HOUSING AND MARKET INFORMATION LE MARCHÉ DE L'HABITATION

Housing Monthly

Bulletin mensuel Information d'information sur le logement



Housing market intelligence you can count on. Marché de l'habitation : notre savoir à votre service.



CMHC—HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for more than 65 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that the Canadian housing system remains one of the best in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, environmentally sustainable and affordable housing solutions that will continue to create vibrant and healthy communities and cities across the country.

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

You can also reach us by phone at 1-800-668-2642 or by fax at 1-800-245-9274. Outside Canada call 613-748-2003 or fax to 613-748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1-800-668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is available for free on CMHC's website. You can view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at www.cmhc.ca/housingmarketinformation

To subscribe to priced, printed editions of MAC publications, call 1-800-668-2642.

© 2011 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at mailto:chic@cmhc.gc.ca; 613-748-2367 or 1-800-668-2642.

For permission, please provide CHIC with the following information: Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

LA SCHL: AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme national responsable de l'habitation au Canada, et ce, depuis plus de 65 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le système canadien de logement demeure l'un des meilleurs du monde. La SCHL aide les Canadiens à accéder à un large éventail de solutions de logements durables, abordables et de qualité, favorisant ainsi la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : www.schl.ca

Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone, au 1-800-668-2642, ou par télécopieur, au 1-800-245-9274.

De l'extérieur du Canada: 613-748-2003 (téléphone); 613-748-2016 (télécopieur).

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1-800-668-2642.

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications du CAM, veuillez composer le 1-800-668-2642.

©2011 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le dnoit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source: SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH); courriel : chic@schl.ca – téléphone : 613-748-2367 ou 1-800-668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH:

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province)
(Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

Not available / Non disponible

*** Infinity / Indéfini

+ Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités

Nil or Zero / Néant ou zéro

-- Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué

(r) Revised / Chiffres révisés

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

AR Agglomération de recensement P Parish / Paroisse

C City / Cité PAR Parish

CY City PE Paroisse

CÉ Cité RDA Regional district electoral area

CA Census Agglomeration RGM Regional municipality

Com Community RMR Région métropolitaine de recensement

CM County (municipality) RM Rural municipality

CMA Census Metropolitan Area RV Resort village

CT Canton (municipalité de) SM Specialized municipality

CU Cantons unis (municipalité de) SV Summer village

DM District municipality T Town

IM Island Municipality TV Town / Ville

M Municipality TP Township

MÉ Municipalité V Ville

MD Municipal district VL Village

MU Municipality

INTRODUCTION

The statistics contained in this publication are the results of two National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

SURVEY COVERAGE

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 20. Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

CONCEPTS AND DEFINITIONS

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on the building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being "absorbed" when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

INTRODUCTION

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de deux relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 20 • • • • • • Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. quatre fois par année, en mars en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ces logements soient écoulés sur le marché.

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dan certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 pour-cent des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est "écoulé" lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

Market housing is defined as housing that is marketed to the general public for sale or rent.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

TYPE OF DWELLING

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

Seasonally Adjusted at Annual Rate (SAAR) is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulettes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les maisons mobiles sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Logement du marché désigne le logement destiné au grand public, à vendre ou à louer.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

TYPE DE LOGEMENT

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

Une "maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triplex, duplex jumelés et duplex en bande.

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

Les données désaisonnalisées annualisées (DDA) ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

DEFINITIONS OF CENSUS AREAS REFERRED TO IN THIS PUBLICATION ARE AS FOLLOWS:

Census metropolitan area (CMA) and census agglomeration (CA) - 20 · · · Census

The general concept of these standard units is one of an urban core, and the adjacent urban and rural areas that have a high degree of social and economic integration with that urban core, as measured by commuting flows derived from Census of Population data on place of work.

Census metropolitan area (CMA)

To form a census metropolitan area (CMA), the urban core must have a population of at least 50,000 and the area (CMA) must have a population of at least 100,000. Once an area becomes a CMA, it is retained as a CMA even if the population of its urban core declines below 50,000.

Census agglomeration (CA)

To form a census agglomeration (CA), the urban core must have a population of at least 10,000. If the population of the urban core of a CA declines below 10,000, the CA is retired.

As of March 2003, CAs are no longer required to have an urban core population count of 100,000 to be promoted to the status of a CMA. Instead, CAs will assume the status of a CMA if they have attained a total population of at least 100,000 and an urban core of 50,000 or more.

Census subdivision (CSD) - 20 · · · Census

Census subdivision is a general term for municipalities as determined by provincial or territorial legislation, or areas treated as municipal equivalents for statistical purposes. Municipalities are units of local government.

For more information, visit Statistics Canada website at: www.statcan.ca

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

Région métropolitaine de recensement (RMR) et agglomération de recensement (AR) - recensement de 20****

Le concept général appliqué à ces unités normalisées consiste à relier un noyau urbain aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est élevé, lequel est déterminé par le pourcentage de navetteurs établi d'après les données du recensement de la population sur le lieu de travail.

Région métropolitaine de recensement (RMR)

Pour former une région métropolitaine de recensement (RMR), le centre urbain doit compter au moins 50 000 habitants et la région (RMR) doit compter au moins 100 000 habitants. Une RMR restera une RMR même si la population de son noyau urbain devient inférieure à 50 000 habitants.

Agglomération de recensement (AR)

Pour former une agglomération de recensement (AR), le centre urbain doit compter au moins 10 000 habitants. Si la population du noyau urbain d'une AR devient inférieure à 10 000 habitants, l'AR est retirée du programme.

Depuis mars 2003, il n'est plus exigé des AR que leur centre urbain compte 100 000 habitants pour devenir une RMR. Maintenant, il suffi t qu'une AR compte au moins 100 000 habitants et un centre urbain de 50 000 habitants ou plus pour devenir une RMR.

Subdivision de recensement (SDR) – recensement de 20****

La subdivision de recensement est un terme générique qui désigne les municipalités telles que définies par les lois provinciales ou territoriales, ou les territoires considérés comme étant équivalents municipaux à des fins statistiques. Les municipalités sont des unités d'administration locale.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de Statistique Canada à l'adiresse suivante: www.statcan.ca

Housing information monthly

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND UNDER CONSTRUCTION (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Table A1-3: Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

..................

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50,000+)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier cumulatifs et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Tableau A2-1 A2-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type (RMR)

Tableau A5-2: Logements en construction, par type (grandes AR)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (RMR)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (grandes AR)

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January 2012 - janvier 2012

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	63	128	191
	P.E.I./ÎPÉ.	11	-	11
	N.S./NÉ.	77	22	99
	N.B./NB.	44	95	139
	Que./Qc	424	1,288	1,712
	Ont./Ont.	1,431	4,195	5,626
	Man./Man.	145	252	397
	Sask./Sask.	174	299	473
	Alta/Alb.	787	740	1,527
	B.C./CB.	447	1,605	2,052
	Canada	3,603	8,624	12,227
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	75	44	119
	P.E.I./lPÈ.	14	2	16
	N.S./NÉ.	101	45	146
	N.B./NB.	94	199	293
	Que./Qc	665	1,459	2,124
	Ont./Ont.	1,946	3,703	5,649
	Man./Man.	89	92	181
	Sask./Sask.	141	148	289
	Alta/Alb.	909	696	1,605
	B.C./C. B.	532	2,012	2,54
	Canada	4,566	8,400	12,966

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	63	128	191
	P.E.I./ÎPÉ.	11	-	11
	N.S./NÉ.	77	22	99
	N.B./NB.	44	95	139
	Que./Qc	424	1,288	1,712
	Ont./Ont.	1,431	4,195	5,626
	Man./Man.	145	252	397
	Sask./Sask.	174	299	473
	Alta/Alb.	787	740	1,527
100	B.C./CB.	447	1,605	2,052
	Canada	3,603	8,624	12,227
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	75	44	119
	P.E.I./ÎPÉ.	14	2	16
	N.S./NÉ.	101	45	146
	N.B./NB.	94	199	293
	Que./Qc	665	1,459	2,124
	Ont./Ont.	1,946	3,703	5,649
0	Man./Man.	89	92	181
	Sask./Sask.	141	148	289
	Alta/Alb.	909	696	1,605
15.	B.C./CB.	532	2,012	2,544
	Canada	4,566	8,400	12,966

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

		Singles Individuels	Semis Jurnelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	58	4	10	107	179
	P.E.I.flPÉ.	10		-	-	10
	N.S./NÉ.	68	14	6	-	88
	N.B./NB.	35	-	8	87	130
	Que./Qc	362	144	148	919	1,573
	Ont./Ont.	1,340	156	945	3,062	5,503
	Man./Man.	136	14	45	153	348
	Sask./Sask.	162	18	39	235	454
	Alta/Alb.	737	166	186	374	1,463
	B.C./CB.	391	40	150	1,327	1,908
	Canada	3,299	556	1,537	6,264	11,656
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	65	-	3	34	102
	P.E.I.flPÉ.	12	2		-	14
	N.S./NÉ.	57	32	7	-	96
	N.B./NB.	85	64	21	105	275
	Que./Qc	594	192	127	1,008	1,921
	Ont./Ont.	1,825	290	793	2,595	5,503
	Man./Man.	73	2	8	76	159
	Sask./Sask.	117	12	53	78	260
	Alta/Alb.	807	176	150	330	1,463
	B.C./CB.	449	37	315	1,536	2,337
	Canada	4,084	807	1,477	5,762	12,130
Under Construction / En	Nfld.Lab./TNL.	1,052	8	77	532	1,669
construction	P.E.I./ÎPÉ.	80	24	15	220	339
	N.S./NÉ.	649	138	203	2,200	3,190
	N.B./NB.	467	256	234	1,113	2,070
	Que./Qc	2,907	1,052	774	18,965	23,698
	Ont./Ont.	14,480	2,104	7,580	46,281	70,445
	Man./Man.	1,064	24	222	1,155	2,465
	Sask./Sask.	1,818	140	531	1,693	4,182
	Alta/Alb.	7,087	1,744	2,050	8,968	19,849
	B.C./CB.	5,207	782	2,762	16,613	25,364
	Canada	34,811	6,272	14,448	97,740	153,271

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	58	4	10	107	179
	P.E.I./ÎPÉ.	10	-	-	-	10
	N.S./NÉ.	68	14	6	-	88
	N.B./NB.	35	-	8	87	130
	Que./Qc	362	144	148	919	1,573
	Ont./Ont.	1,340	156	945	3,062	5,503
	Man./Man.	136	14	45	153	348
	Sask./Sask.	162	18	39	235	454
	Alta/Alb.	737	166	186	374	1,463
	B.C./CB.	391	40	150	1,327	1,908
	Canada	3,299	556	1,537	6,264	11,656
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	65	-	3	34	102
	P.E.I.flPÉ.	12	2	-	-	14
	N.S./NÉ.	57	32	7	-	96
	N.B./NB.	85	64	21	105	275
	Que./Qc	594	192	127	1,008	1,921
	Ont./Ont.	1,825	290	793	2,595	5,503
	Man./Man.	73	2	8	76	159
	Sask./Sask.	117	12	53	78	260
	Alta/Alb.	807	176	150	330	1,463
	B.C./CB.	449	37	315	1,536	2,337
	Canada	4,084	807	1,477	5,762	12,130

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January 2012 - janvier 2012

		Starts	/ Mis en char	ntier			Comp	letions / Ache	vés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford-Mission	12	2	-	2	16	11	-	0	-	11
Barrie	29	-	4	24	57	20	-	4	-	24
Brantford	9	2	11	-	22	9	-	-		9
Calgary	336	64	148	238	786	327	52	81	177	637
Edmonton	314	96	38	130	578	374	116	69	153	712
Greater Sudbury/Grand Sudbury	3	4			7	20	2	-	9	31
Guelph	21	8	18	-	47	15	2	14	16	47
Halifax	59	12	6	-	77	46	22	7	-	75
Hamilton	74	8	112	12	206	100	-	123	-	223
Kelowna	34	2	13	-	49	47	10	6	8	71
Kingston	25	-	12	-	37	27	-	8	-	35
Kitchener-Cambridge- Waterloo	75	4	26	362	467	82		11	14	107
London	76	8	11	-	95	76	-	-	-	76
Moncton	9	-	4	72	85	44	50	21	93	208
Montréal	175	46	115	621	957	361	100	79	682	1,222
Oshawa	78	-	24	-	102	97		61	2	160
Ottawa-Gatineau	137	32	103	254	526	199	54	106	668	1,027
Gatineau	15	18	-	9	42	53	24	24	16	117
Ottawa	122	14	103	245	484	146	30	82	652	910
Peterborough	11	2	10	-	23	19		10		29
Québec	51	10	13	53	127	62	40	17	158	277
Regina	57	12	4	204	277	74	12	-	78	164
Saguenay	6	14	-	26	46	29	8	-	8	45
St. Catharines-Niagara	36	2	-	-	38	44	2	11	-	57
Saint John	10	-	-	15	25	16	8		12	36
St. John's	58	4	10	107	179	65		3	34	102
Saskatoon	105	6	35	31	177	43		53	-	96
Sherbrooke	40	34	20	31	125	31	6	3	41	81
Thunder Bay	3	-	-	-	3	24	-	•	4	28
Toronto	718	94	584	2,415	3,811	1,040	250	465	1,882	3,637
Trois-Rivières	11	8	-	90	109	3	4	-	76	83
Vancouver	269	24	127	1,134	1,554	234	16	270	1,389	1,909
Victoria	31	2	-	49	82	59	7	18	113	197
Windsor	26	6	16		48	34	4	4	12	54
Winnipeg	136	14	45	153	348	73	2	8	76	159
CMA Total/Total RMR	3,034	520	1,509	6,023	11,086	3,705	767	1,452	5,705	11,629
Canada (50 000+)	3,299	556	1,537	6,264	11,656	4,084	807	1,477	5,762	12,130

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January 2012 - janvier 2012

	T	Start	ts / Mis en cha	ntier			Com	pletions / Ach	evés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	5	-	8	-	13	16	-	-	-	16
Cape Breton	9	2	-	-	11	11	10	-	-	21
Charlottetown	10	-	-	-	10	12	2		-	14
Chatham-Kent	1	-	-	-	1	5	-	-	-	5
Chilliwack	5	4	6	-	15	12	-	-		12
Cornwall		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	26	8	-	40	74	22	6	-	-	28
Fredericton	16	-	4	-	20	25	6	-	-	31
Granby	12	6	-	26	44	12	-	-	-	12
Grande Prairie	14	2	-	-	16	32	-	-	-	32
Kamloops	15	2	-	-	17	33	-	-		33
Kawartha Lakes	9	-	-	-	9	4	-		-	4
Lethbridge	25	2	-		27	9	2	-	-	11
Medicine Hat	6	-	-	-	6	11	-		-	11
Nanaimo	19	2	-	138	159	31	2	10	26	69
Norfolk	11	2	-	-	13	20	-		-	20
North Bay	2	2	6	4	14	12	-	-	4	16
Prince George	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
Red Deer	10	2	-		12	13	6	-	-	19
Saint-Hyacinthe	7	-	-	13	20	5	2	4	-	11
Saint-Jean-sur- Richelieu	15			6	21	12	2		19	33
Sarnia	3		-	*	3	6	-			6
Sault Ste. Marie	3	-	-		3	9	-		*	9
Shawinigan	4	-	-	4	8	4	-	-	8	12
Vernon	6	2	4	4	16	18	2	11	-	31
Wood Buffalo	32	-	-	6	38	41	-	-		41
Large CA Total / Total Grandes AR	265	36	28	241	570	379	40	25	57	501
Canada (50 000+)	3,299	556	1,537	6,264	11,656	4,084	807	1,477	5,762	12,130

Table A5-1 - Tableau A5-1 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

		Under Con	struction / En constru	ction	
	Singles Indivi- duels	Sernis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford-Mission	139	4	124	155	422
Barrie	161	-	76	193	430
Brantford	130	2	146	61	339
Calgary	2,701	644	1,051	4,444	8,84
Edmonton	3,333	970	788	3,945	9,03
Greater Sudbury/Grand Sudbury	164	30	57	167	418
Guelph	79	36	174	301	590
Halifax	577	88	184	2,182	3,03
Hamilton	770	38	665	863	2,33
Kelowna	436	57	122	406	1,02
Kingston	161	18	33	394	60
Kitchener-Cambridge-Waterloo	383	26	207	1,854	2,47
London	398	16	181	744	1,33
Moncton	247	212	65	590	1,11
Montréal	1,683	436	576	14,644	17,33
Oshawa	769	-	318	86	1,17
Ottawa-Gatineau	1,371	274	1,403	2,380	5,42
Gatineau	195	106	119	517	93
Ottawa	1,176	168	1,284	1,863	4,49
Peterborough	158	12	60	48	27
Québec	333	240	33	2,133	2,73
Regina	834	68	156	728	1,78
Saguenay	104	56	4	212	37
St. Catharines-Niagara	360	32	332	335	1,05
Saint John	116	24	71	246	45
St. John's	1,052	8	77	532	1,66
Saskatoon	984	72	375	965	2,39
Sherbrooke	259	80	28	289	65
Thunder Bay	126	4	8	160	29
Toronto	8,549	1,564	3,730	38,937	52,78
Trois-Rivières	35	86	-	375	49
Vancouver	3,493	458	2,152	14,183	20,28
Victoria	422	85	171	1,087	1,76
Windsor	276	90	167	4	53
Winnipeg	1,064	24	222	1,155	2,46
CMA Total/Total RMR	31,667	5,754	13,756	94,798	145,97
Canada (50 000+)	34,811	6,272	14,448	97,740	153,27

Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January 2012 - janvier 2012

		Under Cor	nstruction / En const	ruction	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	99	8	66	-	173
Cape Breton	72	50	19	18	159
Charlottetown	80	24	15	220	339
Chatham-Kent	51	8	4	-	63
Chilliwack	138	28	69	40	275
Cornwall	86	26	3	84	199
Drummondville	133	22	-	91	246
Fredericton	104	20	98	277	499
Granby	51	12	7	164	234
Grande Prairie	231	14	-1	111	356
Kamloops	168	71	30	318	587
Kawartha Lakes	206	2	29	-	237
Lethbridge	340	54	145	48	587
Medicine Hat	61	6	4	40	111
Nanaimo	189	64	57	375	685
Norfolk	142	10	18	-	170
North Bay	55	4	6	-	65
Prince George	106	4	=	37	147
Red Deer	119	54	62	156	391
Saint-Hyacinthe	17	8	7	74	106
Saint-Jean-sur-Richelieu	90	-	-	421	511
Sarnia	111	6	12	168	297
Sault Ste. Marie	70	4	4	19	97
Shawinigan	7	6	-	45	58
Vernon	116	11	37	12	176
Wood Buffalo	302	2	-	224	528
Large CA Total / Total Grandes AR	3,144	518	692	2,942	7,296
Canada (50 000+)	34,811	6,272	14,448	97,740	153,271

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Starts	/ Mis en char	tier			Comp	letions / Ache	vés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford-Mission	12	2	-	2	16	11	-	-	-	11
Barrie	29	-	4	24	57	20	-	4	-	24
Brantford	9	2	11	-	22	9	-	-	-	9
Calgary	336	64	148	238	786	327	52	81	177	637
Edmonton	314	96	38	130	578	374	116	69	153	712
Greater Sudbury/Grand Sudbury	3	4			7	20	2		9	31
Guelph	21	8	18	-	47	15	2	14	16	47
Halifax	59	12	6	-	77	46	22	7	-	75
Hamilton	74	8	112	12	206	100	-	123		223
Kelowna	34	2	13	-	49	47	10	6	8	71
Kingston	25	-	12	-	37	27	-	8	-	35
Kitchener-Cambridge- Waterloo	75	4	26	362	467	82		11	14	107
London	76	8	11	-	95	76	-	-	-	76
Moncton	9	-	4	72	85	44	50	21	93	208
Montréal	175	46	115	621	957	361	100	79	682	1,222
Oshawa	78		24	-	102	97		61	2	160
Ottawa-Gatineau	137	32	103	254	526	199	54	106	668	1,027
Gatineau	15	18	-	9	42	53	24	24	16	117
Ottawa	122	14	103	245	484	146	30	82	652	910
Peterborough	11	2	10	-	23	19		10		29
Québec	51	10	13	53	127	62	40	17	158	277
Regina	57	12	4	204	277	74	12		78	164
Saguenay	6	14		26	46	29	8		8	45
St. Catharines-Niagara	36	2	-	-	38	44	2	11	-	57
Saint John	10	-		15	25	16	8	-	12	36
St. John's	58	4	10	107	179	65	-	3	34	102
Saskatoon	105	6	35	31	177	43	-	53	-	96
Sherbrooke	40	34	20	31	125	31	6	3	41	81
Thunder Bay	3			-	3	24	-	-	4	28
Toronto	718	94	584	2,415	3,811	1,040	250	465	1,882	3,637
Trois-Rivières	11	8	-	90	109	3	4	-	76	83
Vancouver	269	24	127	1,134	1,554	234	16	270	1,389	1,909
Victoria	31	2	-	49	82	59	7	18	113	197
Windsor	26	6	16		48	34	4	4	12	54
Winnipeg	136	14	45	153	348	73	2	8	76	159
CMA Total/Total RMR	3,034	520	1,509	6,023	11,086	3,705	767	1,452	5,705	11,629
Canada (50 000+)	3,299	556	1,537	6,264	11,656	4,084	807	1,477	5,762	12,130

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Start	s / Mis en cha	ntier		Completions / Achevés					
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	
Belleville	5	-	8	-	13	16	-	-	-	16	
Cape Breton	9	2	-	-	11	11	10	-	-	21	
Charlottetown	10	-	-	-	10	12	2	-	-	14	
Chatham-Kent	1	-	-	-	1	5	-	-	-	5	
Chilliwack	5	4	6	-	15	12	-	-	-	12	
Comwall	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Drummondville	26	8	-	40	74	22	6	-	-	28	
Fredericton	16	-	4	-	20	25	6		-	31	
Granby	12	6	-	26	44	12	-	-	-	12	
Grande Prairie	14	2	-	-	16	32	~	-	-	32	
Kamloops	15	2	-	-	17	33	-	-	-	33	
Kawartha Lakes	9	-	-	-	9	4	-	-	-	4	
Lethbridge	25	2	-	-	27	9	2	-	-	11	
Medicine Hat	6	-	-	-	6	11		-	-	11	
Nanaimo	19	2		138	159	31	2	10	26	69	
Norfolk	11	2	-	-	13	20	-	-	-	20	
North Bay	2	2	6	4	14	12	-	-	4	16	
Prince George		-		-		4	-	•	-	4	
Red Deer	10	2	-		12	13	6	-	-	19	
Saint-Hyacinthe	7		-	13	20	5	2	4	-	11	
Saint-Jean-sur- Richelieu	15	_		6	21	12	2	-	19	33	
Sarnia	3	-	-		3	6	-	-	-	6	
Sault Ste. Marie	3	-	-	-	3	9			-	9	
Shawinigan	4	-	-	4	8	4			8	12	
Vernon	6	2	4	4	16	18	2	11	-	31	
Wood Buffalo	32	-	-	6	38	41		-	-	41	
Large CA Total / Total Grandes AR	265	36	28	241	570	379	40	25	57	501	
Canada (50 000+)	3,299	556	1,537	6,264	11,656	4,084	807	1,477	5,762	12,130	

Housing information monthly

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME B

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10,000+

(DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+

.................

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centre (Disponible trimestriellement)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Data on 20 • • Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 • • • •

Table B1-1 - Tableau B1-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	ntic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201101	2.3	0.3	1.6	1.2	5.4	11.5	24.2	2.1	3.1	11.5	16.7	6.6	64.4
201102	1.5	0.4	1.4	0.5	3.8	11.7	25.1	2.2	3.3	15.2	20.7	6.3	67.6
201103	1.7	0.3	2.1	0.6	4.7	11.6	24.3	2.4	3.1	9.6	15.1	6.2	61.9
201104	1.3	0.2	1.4	1.1	4.0	11.7	23.4	2.2	3.1	13.9	19.2	7.4	65.7
201105	1.4	0.2	1.7	0.9	4.2	12.0	19.9	2.1	2.9	15.0	20.0	7.2	63.3
201106	1.9	0.2	1.5	1.2	4.8	11.5	28.0	2.7	3.0	13.7	19.4	7.1	70.8
201107	1.6	0.3	1.6	1.3	4.8	11.7	25.9	2.3	2.5	14.1	18.9	7.4	68.7
201108	1.4	0.3	1.4	1.0	4.1	11.4	24.5	2.5	3.6	15.2	21.3	7.4	68.7
201109	1.5	0.2	1.7	1.1	4.5	11.5	24.7	2.4	2.7	14.2	19.3	7.4	67.4
201110	1.4	0.3	1.7	1.0	4.4	11.0	24.8	2.3	2.9	12.8	18.0	6.8	65.0
201111	1.6	0.3	1.8	1.0	4.7	11.2	26.6	2.7	3.0	12.8	18.5	6.7	67.7
201112	1.4	0.2	1.5	1.2	4.3	10.9	26.5	2.5	3.3	14.6	20.4	8.2	70.3
201201	1.4	0.2	1.7	1.1	4.4	9.7	24.1	2.4	3.5	13.2	19.1	7.7	65.0

Table B1-2 - Tableau B1-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	ntic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201101	0.2	0.3	2.8	0.0	3.3	29.0	23.6	0.3	1.5	6.4	8.2	18.4	82.5
201102	0.5	0.0	1.9	0.1	2.5	26.0	37.5	1.9	4.3	5.8	12.0	17.4	95.4
201103	1.2	0.1	0.6	0.1	2.0	29.7	46.6	0.5	1.0	9.6	11.1	12.2	101.6
201104	0.2	0.4	2.6	1.0	4.2	26.1	52.1	1.5	2.5	6.4	10.4	14.6	107.4
201105	0.8	0.4	2.5	1.1	4.8	32.1	35.6	2.5	1.5	8.2	12.2	22.2	106.9
201106	1.1	0.3	1.6	1.7	4.7	31.0	43.7	1.0	3.3	8.1	12.4	14.1	105.9
201107	1.0	0.7	3.7	3.6	9.0	29.2	48.8	3.6	2.5	9.0	15.1	20.0	122.1
201108	0.7	0.5	2.2	0.7	4.1	26.6	40.7	1.0	1.2	13.6	15.8	15.6	102.8
201109	1.0	0.9	3.8	3.0	8.7	41.5	38.4	0.6	4.4	7.9	12.9	20.0	121.5
201110	0.6	0.4	0.9	1.3	3.2	27.7	47.9	4.0	4.9	17.6	26.5	20.3	125.6
201111	0.8	0.8	0.7	1.4	3.7	28.8	24.9	2.9	3.1	14.7	20.7	19.5	97.6
201112	0.3	0.3	6.5	1.6	8.7	32.1	43.1	0.9	1.9	11.7	14.5	12.8	111.2
201201	2.5	0.0	0.4	1.1	4.0	18.5	53.2	3.1	3.6	9.9	16.6	19.4	111.7

Table B1-3 - Tableau B1-3

Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	antic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201101	2.5	0.6	4.4	1.2	8.7	40.5	47.8	2.4	4.6	17.9	24.9	25.0	146.9
201102	2.0	0.4	3.3	0.6	6.3	37.7	62.6	4.1	7.6	21.0	32.7	23.7	163.0
201103	2.9	0.4	2.7	0.7	6.7	41.3	70.9	2.9	4.1	19.2	26.2	18.4	163.5
201104	1.5	0.6	4.0	2.1	8.2	37.8	75.5	3.7	5.6	20.3	29.6	22.0	173.1
201105	2.2	0.6	4.2	2.0	9.0	44.1	55.5	4.6	4.4	23.2	32.2	29.4	170.2
201106	3.0	0.5	3.1	2.9	9.5	42.5	71.7	3.7	6.3	21.8	31.8	21.2	176.7
201107	2.6	1.0	5.3	4.9	13.8	40.9	74.7	5.9	5.0	23.1	34.0	27.4	190.8
201108	2.1	0.8	3.6	1.7	8.2	38.0	65.2	3.5	4.8	28.8	37.1	23.0	171.5
201109	2.5	1.1	5.5	4.1	13.2	53.0	63.1	3.0	7.1	22.1	32.2	27.4	188.9
201110	2.0	0.7	2.6	2.3	7.6	38.7	72.7	6.3	7.8	30.4	44.5	27.1	190.6
201111	2.4	1.1	2.5	2.4	8.4	40.0	51.5	5.6	6.1	27.5	39.2	26.2	165.3
201112	1.7	0.5	8.0	2.8	13.0	43.0	69.6	3.4	5.2	26.3	34.9	21.0	181.5
201201	3.9	0.2	2.1	2.2	8.4	28.2	77.3	5.5	7.1	23.1	35.7	27.1	176.7

Housing information monthly

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME D

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND COMPLETIONS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS (CANADA, PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES AR)

Table D1: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 50,000+)

................

Tableau D1: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

.................

Table D2: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available Quarterly) Tableau D2: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure (CMA)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (RMR)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure (Large CA)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (grandes AR)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of Structure (CMA)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille des immeubles (RMR)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of Structure (Large CA)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la taille des immeubles (grandes AR)

Data on 20 · • Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · ? ·

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés seion la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

		1	-5	6	-19	21	3-49	50)-99	100	-199	21	00+	T	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T NL.	18	36		-			1	71	-			-	19	107
	P.E.I./ÎP É.				-		-					-	-		
	N.S./NÉ.		-	-		-		-		-	-			-	-
	N.B./NB.		-	1	15	2	72	-	-	-	-	-	-	3	87
	Que/Qc	101	333	38	331	5	164	1	91	-	-	-		145	919
	Ont./Ont.	4	13	6	64	4	127	-	-	3	411	7	2,447	24	3,062
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	2	153	-	-	-	-	2	153
	Sask/Sask.	3	10	3	36	-	-	3	189	-		-	-	9	235
	Alta/Alb.	4	16	1	6	1	48	3	200	1	104	-		10	374
	B.C./CB.	104	189	1	15	3	96	1	72	4	613	1	342	114	1,327
	Canada (50 000+)	234	597	50	467	15	507	11	776	8	1,128	8	2,789	326	6,264
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T NL.	17	34	-	-		-	-			-			17	34
	P.E.I./lP É.				-		-					-	-		
	N.S./NÉ.	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	N.B./NB.	2	9	3	46	-	-	1	50	-		-	-	6	105
	Que./Qc	71	222	41	379	9	276	2	131	-		-	-	123	1,008
	Ont./Ont.	5	12	19	200	1	36	3	227	4	512	5	1,608	37	2,595
	Man./Man.	1	4	1	8	-	-	1	64	-	6	-		3	76
	Sask/Sask.	1	3	4	36	1	39	-	-	-	-	-	-	6	78
	Alta/Alb.	-	-	-		1	30	4	300	-	-	-	-	5	330
	B.C./CB.	90	153	5	32	6	207	3	221	4	483	2	440	110	1,536
	Canada (50 000+)	187	437	73	701	18	588	14	993	8	995	7	2,048	307	5,762

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
January 2012 - janvier 2012

		1	1-5	6-	-19	20	149	50	-99	100	-199	20	00+	Te	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Ais en	Abbotsford- Mission	1	2										-	1	2
hantier	Barrie	-	-	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
	Brantford		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Calgary	4	16	-	-	1	48	1	70	1	104	-	-	7	23
	Edmonton	-	-	-	-	-	-	2	130	-	-	-	-	2	13
	Greater Sudbury/Grand Sudbury														
	Guelph	-		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-						-			-	-			
	Hamilton	-	-	1	12			-			-	-		1	1
	Kelowna	-				-			-		-	-		-	
	Kingston										-	-			
	Kitchener- Cambridge- Waterloo		4									1	358	2	36.
	London			-											
	Moncton		-			2	72							2	7
	Montréal	46	141	24	225	5		1	91					76	62
	Oshawa	-	-	-			-							-	-
	Ottawa-														-
	Gatineau	6	14	5	52	2	67	-		1	121	-		14	25
	Gatineau	4	9	-	-			-		-		-		4	
	Ottawa	2	5	5	52	2	67			1	121			10	24
	Peterborough		-	-			-	-		-				-	
	Québec	6	17	4	36					-				10	
	Regina	1	3	1	12		-	3	189	-				5	20
	Saguenay	8	26		-					-				8	1
	St. Catharines- Niagara														
	Saint John		-	1	15			-				-		1	1
	St. John's	18	36			-	-	1	71	-				19	10
	Saskatoon	2	7	2	24	-		-						4	3
	Sherbrooke	4	13	3	18			-		-		-		7	3
	Thunder Bay						1	-		-		-			
	Toronto					1	36	-		2	290	6	2,089	9	2,41
	Trois-Rivières	19					1					-		21	8
	Vancouver	78	л				54	1	72	3	492	1	342	86	1,13
	Victoria	7			-	1							-	8	
	Windsor			-			î .		ì .				1	-	
	Winnipeg					1		2	153			-	1	2	15
	CMA Total/Total				400		507					8	2,789		
	RMR Canada (50 000+)	201													

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Aggiomerations - Grandes aggiomerations de recensement

January 2012 - janvier 2012

		1	1-5	6-	-19	20	-4 9	50	1-99	100	-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
tarts /	Belleville	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-
fis en hantier	Cape Breton	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comwall	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummondville	11	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	40
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
	Granby	-	-	3	26	-	-	-	-		-	-	-	3	26
	Grande Prairie	-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	
	Kamloops	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-			-
	Kawartha Lakes		-						-		-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-		-		-		-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-		-	-	-		-		-	
	Nanaimo	17	17	-		-	-	-		1	121	-		18	138
	Norfolk	-	-	-	-		-	-	-	-		-		-	
	North Bay	1	4	-	-	-	-	-		-	-	-		1	4
	Prince George	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
	Saint- Hyacinthe	2	7	1	6								-	3	13
	Saint-Jean-sur- Richelieu			1	6									1	6
	Samia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie		-	-	-								-		
	Shawinigan	1	4	-	-	-		-	-		-	-		1	4
	Vernon	1	4	-	-	-	-	-		-		-		1	4
	Wood Buffalo	-	-	1	6	-		-		-	-	-		1	6
	Large CA Total / Total Grandes AR	33	76	6	44					1	121			40	241
	Canada (50 000+)	234	597	50	467	15	507	11	776	8	1,128	8	2,789	326	6,264

Table D4-1 - Tableau D4-1

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés seion la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

January 2012 - janvier 2012

		1	1-5	6	-19	20	-49	50)-99	100	-199	20	00+	To	ital
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions / Achevés	Abbotsford- Mission				-			-			-				
	Barrie	-			-	-	-	-	-	-	-	-			
	Brantford	-			-		-	-		-	-	-	-		
	Calgary	-			-	1	30	2	147	-		-	-	3	177
	Edmonton	-			-		-	2	153			-		2	153
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-		1	9									1	9
	Guelph	-		1	16	-	-	-		-	-	-	-	1	16
	Halifax	-			-	-	-					-			
	Hamilton				-	-	-	-				-			
	Kelowna	2	2	1	6		-	i -			-	-		3	8
	Kingston											-	-		
	Kitchener- Cambridge- Waterloo			2	14									2	14
	London				-	-		-				-	-	-	
	Moncton	2	9	2	34			1	50			-		5	93
	Montréal	36	102	31	301	5	148	2	131			-		74	682
	Oshawa	1	2											1	
	Ottawa-									\vdash					
	Gatineau	1	2	4	38	1	36	-	<u> </u>	3	352	1	240	10	888
	Gatineau	1	2	2	14	_					<u> </u>	-	-	3	10
	Ottawa	-		. 2	24	1	36	-		3	352	1	240	7	652
	Peterborough	-			-	-						-			
	Québec	7	22	4	32	3	104					-	-	14	158
	Regina	1	3	4	36	1	39	-				-	_	6	78
	Saguenay	2	8	-		-						-	-	2	
	St. Catharines- Niagara					-									
	Saint John			1	12	-						-		1	12
	St. John's	17	34			-	-					-		17	34
	Saskatoon											-	-		
	Sherbrooke	5	15	3	26							-		8	4
	Thunder Bay	1	4	-										1	-
	Toronto	2	2	11	125	-		3	227	1	160	4	1,368	21	
	Trois-Rivières	13	52	2		1	24					-		14	
	Vancouver	67	130	3	18	6	207	3	221	3	373	2	440	84	1,389
	Victoria	3	3	3 -		-	1			- 1	110			4	113
	Windsor			- 2	12							-		2	
	Winnipeg	1		1	8			1	64			-		3	76
	CMA Total/Total RMR	161	394	71	687	18	588	14	993	8	995	7	2,048	279	5,705
	Canada (50 000+)	187	437	7 73	701	18	588	14	993	8	995	7	2,048	307	5,762

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement January 2012 - janvier 2012

		1	-5	6	-19	20	-49	50	-99	100	-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
/ Achevés	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-
	Cornwall		-	-		-		-		-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-
	Fredericton	-	-	-		-	-	-	-	-		-			
	Granby	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-	-	
	Kawartha Lakes	-		-	-	-	-	-			-	-		-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-		-	-		-	-	-	-	-	
	Nanaimo	18	18	1	8	-	-	-		-		-	-	19	26
	Norfolk	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-
	North Bay	1	4	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	4
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
	Saint- Hyacinthe		-	-	-		-	-			-				-
	Saint-Jean-sur- Richelieu	5	13	1	6						-	-		6	19
	Samia	-	-			-		-		-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-				-									
	Shawinigan	2	8	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
	Vernon	-	-					-	-		-		-	-	-
	Wood Buffalo	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	26	43	2	14									28	57
	Canada (50 000+)	187	437	73	701	18	588	14	993	8	995	7	2,048	307	5,762

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL) LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

Provincial Centres 50,000+

Les centres de 50 000 habitants et plus

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Table E2: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Tableau E2: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Table E5: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Tableau E5: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Table E8: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Tableau E8: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Table E11: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Tableau EII: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus January 2012 - janvier 2012

			Intend	ded Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/	Nfld.Lab./TN L.	62				-	62
Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	10	-	-		-	10
	N.S./NÉ.	82	-	-	-	-	8
	N.B./NB.	33	2	-	-	-	3
	Que./Qc	506	-	•	-	-	50
	Ont./Ont.	1,481	1	14	-	-	1,49
	Man./Man.	140	-	10	-	-	15
	Sask./Sask.	175	3	2	•	-	18
	Alta/Alb.	877	-	26	-	-	90
	B.C./CB.	395	28	8	-	-	43
	Canada (50 000+)	3,761	34	60		-	3,85
Row En Bande	Nfld.Lab./TN L.	6	-	4		-	1
	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-	-	-	
	N.S./NÉ.	6	-	-	-	-	
	N.B./NB.	8	-	-	-	-	
	Que./Qc	148	-	•	•	-	14
	Ont./Ont.	804	8	133	-	-	94
	Man./Man.	-	-	45	•	-	4
	Sask./Sask.	4	-	35	-	-	3
	Alta/Alb.	27	-	159	-	-	18
	B.C./CB.	12	-	138	-	•	15
	Canada (50 000+)	1,015	8	514	-	-	1,53
Apartment and Other	Nfld.Lab./TN L.	36	-	71	_	-	10
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-	-	-	
	N.S./NÉ.	-	-	-	-	-	
	N.B./NB.	-	87	-	-	-	8
	Que./Qc	50	198	671	-	-	91
	Ont./Ont.		189	2,873	•	-	3,06
į	Man./Man.	-	97	56	-	-	15
	Sask./Sask.		-	235	•	-	23
	Alta/Alb.	-	200	174	-	-	37
	B.C./CB.	155	145	1,027	-	-	1,32
	Canada (50 000+)	241	916	5,107			6,26

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus January - January 2012 - janvier - janvier 2012

			Intend	ed Market / Marché v	isé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/	Nfld.Lab./TN L.	62	-				62
Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	10	-	-		-	10
	N.S./NÉ.	82	-	-		-	82
	N.B./NB.	33	2	-		-	35
	Que./Qc	506	-	-		-	506
	Ont./Ont.	1,481	1	14		-	1,496
	Man./Man.	140	-	10		-	150
	Sask./Sask.	175	3	2		-	180
	Alta/Alb.	877	-	26		-	903
	B.C./CB.	395	28	8		-	431
	Canada (50 000+)	3,761	34	60			3,855
Row En Bande	Nfld.Lab./TN L.	6		4			10
	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	
	N.S./NÉ.	6	-	-			6
	N.B./NB.	8	-	-		-	8
	Que./Qc	148	-			-	148
	Ont./Ont.	804	8	133		-	945
	Man./Man.	-	-	45		-	45
	Sask./Sask.	4	-	35		-	39
	Alta/Alb.	27	-	159		-	186
	B.C./CB.	12	-	138		-	150
	Canada (50 000+)	1,015	8	514			1,537
Apartment and Other	Nfld.Lab./TN L.	36		71			107
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-			
autres	N.S./NÉ.	-	-	-		-	
	N.B./NB.	-	87	-			87
	Que./Qc	50	198	671			919
	Ont./Ont.		189	2,873		-	3,062
	Man./Man.		97	56		-	153
	Sask./Sask.	-	-	235		-	235
	Alta/Alb.		200	174			374
	B.C./CB.	155	145	1,027		-	1,327
	Canada (50 000+)	241	916	5,107			6,264

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January	2012	- ianvier	2012

		Intend	ded Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	104	-	75		-	179
P.E.I./ÎPÉ.	10	-	-		-	10
N.S./NÉ.	88	-	-		-	88
N.B./NB.	41	89	-		-	130
Que./Qc	704	198	671	•		1,573
Ont./Ont.	2,285	198	3,020			5,503
Man./Man.	140	97	111	•	-	348
Sask./Sask.	179	3	272			454
Alta/Alb.	904	200	359			1,463
B.C./CB.	562	173	1,173		-	1,908
Canada (50 000+)	5,017	958	5,681			11,656

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Inten	ded Market / Marché v	risé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	104	-	75	-	-	179
P.E.I./ÎPÉ.	10	-	-		-	10
N.S./NÉ.	88	-	-		-	88
N.B./NB.	41	89	-	-	-	130
Que./Qc	704	198	671	-	-	1,573
Ont./Ont.	2,285	198	3,020	-	-	5,503
Man./Man.	140	97	111	-	-	348
Sask./Sask.	179	3	272	-	-	454
Alta/Alb.	904	200	359	-	-	1,463
B.C./CB.	562	173	1,173	-		1,908
Canada (50 000+)	5,017	958	5,681		-	11,656

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January 2012 - janvier 2012

			Intend	ed Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis ndividuelles/	Nfld.Lab./TN L.	65	-				68
lumelées	P.E.I./ÎPÉ.	14	-	-			10
	N.S./NÉ.	82	7			-	8
	N.B./NB.	146	3	-			14
	Que./Qc	786	-	-			78
	Ont./Ont.	2,096	2	17		-	2,11
	Man./Man.	71	-	4		-	7
	Sask./Sask.	113	16	-		-	12
	Alta/Alb.	958	2	23		-	98
	B.C./CB.	439	37	10		-	48
	Canada (50 000+)	4,770	67	54			4,89
Row En Bande	Nfld.Lab./TN L.	3	-				
	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	
	N.S./NÉ.	7	-	-		-	
	N.B./NB.	21	-	-		-	
	Que./Qc	103	-	24		-	1:
	Ont./Ont.	691	11	91		-	7:
	Man./Man.	-	8	-		-	
	Sask./Sask.	16	-	37		-	
	Alta/Alb.	-	-	150			1:
	B.C./CB.	6	-	309		-	3
	Canada (50 000+)	847	19	611			1,47
Apartment and Other	Nfld.Lab./TN L.	34					
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	
101103	N.S./NÈ.		-	-			
	N.B./NB.	-	100	5		-	10
	Que./Qc	38	200	770			1,0
	Ont./Ont.	11	956	1,628			2,59
	Man./Man.	-		76		-	
	Sask./Sask.	-	39	39		-	
	Alta/Alb.	-	71	259		-	3
	B.C./CB.	126	51	1,359		-	1,5
	Canada (50 000+)	209	1,417	4,136			5,70

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Intend	led Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/	Nfld.Lab./TN L.	65					65
Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	14	-	-			14
	N.S./NÉ.	82	7	-			89
	N.B./NB.	146	3	-		-	149
	Que./Qc	786	-	-		-	786
	Ont./Ont.	2,096	2	17		-	2,115
	Man./Man.	71	-	4			75
	Sask./Sask.	113	16	-			129
	Alta/Alb.	958	2	23		-	983
	B.C./CB.	439	37	10		-	486
	Canada (50 000+)	4,770	67	54			4,891
Row En Bande	Nfld.Lab./TN L.	3					3
	P.E.I./iPÉ.	-	-	-		-	
	N.S./NÉ.	7		-	<u> </u>		7
	N.B./NB.	21	-	-			21
	Que./Qc	103	-	24			127
	Ont./Ont.	691	11	91			793
	Man./Man.	-	8	-		-	8
	Sask./Sask.	16	-1	37		-	53
	Alta/Alb.	-	-	150			150
	B.C./CB.	6	-	309		-	315
	Canada (50 000+)	847	19	611			1,477
Apartment and Other	Nfld.Lab./TN L.	34					34
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	
ddires	N.S./NÉ.	-	-	-		-	
	N.B./NB.	-	100	5		-	105
	Que./Qc	38	200	770		-	1,008
	Ont./Ont.	11	956	1,628		-	2,595
	Man./Man.	-	-	76		-	76
	Sask./Sask.	-	39	39		-	78
	Alta/Alb.	-	71	259		-	330
	B.C./CB.	126	51	1,359		-	1,536
	Canada (50 000+)	209	1,417	4,136			5,762

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January 2012 - janvier 2012

		Inten	ded Market / Marché	visé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	102	-	-		-	102
P.E.I./ÎPÉ.	14	-	-		-	14
N.S./NÉ.	89	7	-		-	96
N.B./NB.	167	103	5		-	275
Que./Qc	927	200	794	-	-	1,921
Ont./Ont.	2,798	969	1,736		-	5,503
Man./Man.	71	8	80	-	-	159
Sask./Sask.	129	55	76	-	-	260
Alta/Alb.	958	73	432		-	1,463
B.C./CB.	571	88	1,678		-	2,337
Canada (50 000+)	5,826	1,503	4,801		-	12,130

Table E6-2 - Tableau E6-2 Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

		Intend	ded Market / Marché v	risé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	102	-	-			102
P.E.I./ÎPĖ.	14	-	-		-	14
N.S./NÉ.	89	7	-		-	96
N.B./NB.	167	103	5			275
Que./Qc	927	200	794			1,921
Ont./Ont.	2,798	969	1,736			5,503
Man./Man.	71	8	80		-	159
Sask./Sask.	129	55	76			260
Alta/Alb.	958	73	432			1,463
B.C./CB.	571	88	1,678			2,337
Canada (50 000+)	5,826	1,503	4,801			12,130

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

..................

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

Table FI-I to FI-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Tableau FI-I à FI-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Tableau F2-I à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Tableau F4-I à F4-4:: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 20 · · Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · ·

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	13	1	-		-	14
Individuelles/ Jumelées	Barrie	29	-	-		-	29
Juliloides	Brantford	11	-	-		-	11
	Calgary	400	-				400
	Edmonton	386	-	24		-	410
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	7					7
	Guelph	29	-	-			29
	Halifax	71	-	-			71
	Hamilton	81	-	1			82
	Kelowna	34	2	-			36
	Kingston	25	-	-			25
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	79					79
	London	77	-	7			84
	Moncton	7	2	-			9
	Montréal	221	-	-			221
	Oshawa	78	-	-		-	78
	Ottawa-Gatineau	169	-	-			169
	Gatineau	33	-	-			33
	Ottawa	136	-	-			136
	Peterborough	11	-	2			13
	Québec	61		-			61
	Regina	64	3	2			69
	Saguenay	20	-	-		· ·	20
	St. Catharines- Niagara	37	1				38
	Saint John	10		-			10
	St. John's	62	-				62
	Saskatoon	111		-			111
	Sherbrooke	74	-			3	74
	Thunder Bay	3	-			-	3
	Toronto	812	-	-			812
	Trois-Rivières	19	-				19
	Vancouver	262	25	6			293
	Victoria	33	-	-			33
	Windsor	29	-	3		-	32
	Winnipeg	140	-	10			150
	CMA Total Total RMR	3,465	34	55			3,554

Table F1-2 - Tableau F1-2 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR) January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Abbotsford-Mission	-	-	-		-	-
En Bande	Barrie	4	-	-		-	4
	Brantford	11	-	-		-	11
	Calgary	20	-	128		-	148
	Edmonton	7	-	31		-	38
	Greater Sudbury/Grand Sudbury		_				
	Guelph	-	-	18		-	18
(0)	Halifax	6	-	-		-	6
	Hamilton	107	-	5		-	112
	Kelowna	-	-	13		-	13
	Kingston	12	-	-		-	12
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	20	-	6			26
	London	3	-	8		-	11
	Moncton	4	-	-		-	4
	Montréal	115	-	-			115
	Oshawa	24	-	-		-	24
	Ottawa-Gatineau	103	-	-		-	103
	Gatineau	1	-	-		-	-
	Ottawa	103		-			103
	Peterborough	6	-	4		1	10
	Québec	13	-	-			13
	Regina	4	-	-		-	4
	Saguenay	-		-		-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-			-
	Saint John	-	-	-		-	
	St. John's	6	-	4		-	10
	Saskatoon	-	-	35		-	35
	Sherbrooke	20		-		-	20
	Thunder Bay	-	-	-		-	
	Toronto	500	8	76		-	584
	Trois-Rivières	-	-	-		-	
	Vancouver	12	-	115			127
	Victoria	-	-	-		-	
	Windsor	-	-	16			16
	Winnipeg	-	-	45		-	45
	CMA Total Total RMR	997	8	504			1,509

Table F1-3 - Tableau F1-3 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR) January 2012 - janvier 2012

Homeownership Rental Condo Со-ор Not Available Total Copropriété Coopératifs Locatifs Non disponibles Prop.-occ. Apartment and Other Abbotsford-Mission Appartements et 24 24 Barrie autres Brantford Calgary 70 168 238 130 130 Edmonton Greater Sudbury/Grand Sudbury Guelph Halifax 12 Hamilton 12 Kelowna Kingston Kitchener-Cambridge-Waterloo 358 362 London 72 Moncton 72 Montréal 30 35 556 621 Oshawa 254 34 Ottawa-Gatineau 6 214 9 6 3 Gatineau 245 31 214 Ottawa Peterborough 30 4 19 53 Québec 204 Regina 204 6 20 26 Saguenay St. Catharines-Niagara 15 15 Saint John 71 107 St. John's 36 31 31 Saskatoon 31 19 Sherbrooke 2 10 Thunder Bay 138 2,277 2,415 Toronto 90 10 Trois-Rivières 80 1,134 Vancouver 153 981 7 42 49 Victoria Windsor 153 97 56 Winnipeg CMA Total 6,023 693 5,091 239

Total RMR

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January 2012 - janvier 2012

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Abbotsford-Mission	15	1	-		-	
Barrie	33	-	24			
Brantford	22	-	-		-	
Calgary	420	70	296		-	7
Edmonton	393	130	55			5
Greater Sudbury/Grand Sudbury	7	-	-			
Guelph	29	-	18			
Halifax	77	-	-		-	
Hamilton	188	12	6		-	2
Kelowna	34	2	13			
Kingston	37	-	-		-	
Kitchener-Cambridge-Waterloo	99	4	364		-	
London	80	-	15		-	
Moncton	11	74				
Montréal	366	35	556			
Oshawa	102	-	-			
Ottawa-Gatineau	278	34	214		-	
Gatineau	39	3	-		-	
Ottawa	239	31	214		-	
Peterborough	17	-	6			
Québec	78	30	19			
Regina	68	3	206			
Saguenay	26	20				
St. Catharines-Niagara	37	1	-			
Saint John	10	15	-			
St. John's	104	-	75			
Saskatoon	111	-	66			
Sherbrooke	96	19	10		-	
Thunder Bay	3	-	-			
Toronto	1,312	146	2,353			3,
Trois-Rivières	19	10	80		-	
Vancouver	427	25	1,102		-	1,
Victoria	33	7	42		-	
Windsor	29	-	19			
Winnipeg	140	97	111			
CMA Total Total RMR	4,701	735	5,650			11,

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	5	-	-		-	5
ndividuelles/ Jumelées	Cape Breton	11	-	-		-	11
Juniciood	Charlottetown	10	-	-			10
	Chatham-Kent	1	-	-		-	1
	Chilliwack	9	-	-			9
L	Cornwall	-	-	-			
	Drummondville	34	-	-			34
	Fredericton	16	-	-			16
	Granby	18	-	-		-	18
	Grande Prairie	16	-	-		-	16
	Kamloops	17	-	-		-	17
	Kawartha Lakes	9	-	-			9
	Lethbridge	25	-	2			27
	Medicine Hat	6	-	-		-	(
	Nanaimo	19	-	2		-	21
	Norfolk	13	-	-			13
	North Bay	4	-	-		-	4
	Prince George	-	-	-			
	Red Deer	12	-	-			12
	Saint-Hyacinthe	7	-	-		-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	15		-			15
	Sarnia	2	-	1		-	
	Sault Ste. Marie	3	-	-			
	Shawinigan	4	-			-	
	Vernon	8	-			-	
	Wood Buffalo	32	-	-		-	33
	Large CA Total / Total Grandes AR	296	-	5			30
	Canada (50 000+)	3,761	34	60			3,85

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	8	-	-			8
En Bande	Cape Breton	-	-	-		-	
	Charlottetown	-	-	-			
	Chatham-Kent	-	-	-			
	Chilliwack	- 1	-	6		-	6
	Cornwall	-	-	-		-	
	Drummondville	-	-	-		-	
	Fredericton	4	-	-		-	4
	Granby	-	-	-		-	
	Grande Prairie	-	-	-		-	
	Kamloops	-	-	-		-	
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	
	Lethbridge	-	-	-		-	
	Medicine Hat	-	-	-		-	
	Nanaimo	-	-	-		-	
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	6	-	-		-	6
	Prince George	-	-	-			
	Red Deer	-	-	-		-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-		-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-		-	
	Sarnia	-	-	-		-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-		-	
	Shawinigan	-	-	-			
	Vernon	-	-	4		-	4
	Wood Buffalo	-	-	-			
	Large CA Total / Total Grandes AR	18	-	10			28
	Canada (50 000+)	1,015	8	514		-	1,537

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-			-	
Other Appartements et	Cape Breton	-	-	-		-	-
autres	Charlottetown	-	-	-		-	-
	Chatham-Kent	-	-	-		-	-
	Chilliwack	-	-	-		-	
	Comwall	-	-	-		-	
	Drummondville	2	38	-		-	40
	Fredericton	-	-	-		-	
	Granby	-	26	-			26
	Grande Prairie	-	-	-		-	
	Kamloops	-	-	-		-	
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	
	Lethbridge	-	-	-		-	
	Medicine Hat	-	-	-		-	
	Nanaimo	-	138	-		-	138
	Norfolk	-	-	-			
	North Bay	-	4	-		-	4
	Prince George	-	-	-		-	,
	Red Deer	-	-	-		-	
	Saint-Hyacinthe	-	13	-		-	13
	Saint-Jean-sur- Richelieu			6			(
	Sarnia	-	-	-		-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-		-	
	Shawinigan	-	4	-		-	4
	Vernon	-	-	4		-	4
	Wood Buffalo	-	-	6		-	(
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	223	16			241
	Canada (50 000+)	241	916	5,107			6,264

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al Bellev	rille	13	-			-	1
Cape	Breton	11	-	-		-	1
Charic	ottetown	10	-	-		-	1
Chath	am-Kent	1	-	-		-	
Chilliv	vack	9	-	6			
Cornv	vall	-	-	-		-	
Drumi	mondville	36	38	-		-	
Frede	ericton	20	-	-		-	
Granb	ру	18	26	-		-	
Grand	de Prairie	16	-	-		-	
Kamlo	oops	17	-	-		-	
Kawa	rtha Lakes	9	-	-		-	
Lethb	ridge	25	-	2		-	
Medic	cine Hat	6	-	-		-	
Nanai	imo	19	138	2		-	1
Norfol	lk	13	-	-		-	
North	Bay	10	4	-		-	
Prince	e George	-	-	-		-	
Red D	Deer	12	-	-		-	
Saint-	-Hyacinthe	7	13	-		-	
Saint-	-Jean-sur-Richelieu	15		6		-	
Sarnia	a	2	-	1		-	
Sault	Ste. Marie	3	-	-		-	
Shaw	inigan	4	4	-		-	
Verno	on	8	-	8		-	
Wood	Buffalo	32	-	6			
Large Total	Grandes AR	316	223	31			5
Cana	da (50 000+)	5,017	958	5,681			11,6

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	13	1	-			14
Individuelles/ Jumelées	Barrie	29	-				29
Jumeiees	Brantford	11	-				11
	Calgary	400	-	-			400
	Edmonton	386	-	24			410
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	7		•			7
	Guelph	29	-	-			29
	Halifax	71	-	-			71
	Hamilton	81	-	1		-	82
	Kelowna	34	2	-		-	36
	Kingston	25	-	-		-	25
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	79	-				79
	London	77	-	7			84
	Moncton	7	2	-		-	9
	Montréal	221	-	-		-	221
	Oshawa	78	-	-		-	78
	Ottawa-Gatineau	169	-	-		-	169
	Gatineau	33	-	-		-	33
	Ottawa	136	-	•			136
	Peterborough	11	-	2		-	13
	Québec	61	-	-		-	6
	Regina	64	3	2		-	69
	Saguenay	20	-	-		-	20
	St. Catharines- Niagara	37	1				. 31
	Saint John	10	-	-		-	10
	St. John's	62	-	-		-	63
	Saskatoon	111	-	-		-	111
	Sherbrooke	74	-	-		-	74
	Thunder Bay	3	•	-		-	
	Toronto	812	-	-		-	812
	Trois-Rivières	19	•	-		-	19
	Vancouver	262	25	6		-	293
	Victoria	33				-	3
	Windsor	29	-	3			3
	Winnipeg	140		10			150
	CMA Total Total RMR	3,465	34	55			3,55

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR) January - January 2012 - janvier - janvier 2012

	•	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Abbotsford-Mission	-	-	-		-	
En Bande	Barrie	4	-	-		-	4
	Brantford	11	-	-		-	11
	Calgary	20	-	128			148
	Edmonton	7	-	31		-	38
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	_	-	-			
	Guelph	-	-	18		-	18
	Halifax	6	-	-		-	(
	Hamilton	107	-	5			112
	Kelowna	-	-	13		-	13
	Kingston	12	-	-		-	12
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	20		6			26
	London	3	-	8		-	11
	Moncton	4	-	-		-	
	Montréal	115	-	-		-	118
	Oshawa	24	-	-		-	24
	Ottawa-Gatineau	103	-	-		-	103
	Gatineau	-	-	-	-	-	
	Ottawa	103	-	-		-	100
	Peterborough	6	-	4			10
	Québec	13	-	-		-	1:
	Regina	4	-	-			
	Saguenay	-	-	-		-	
	St. Catharines-Niagara	-	-			-	
	Saint John	-	-	-		-	
	St. John's	6	-	4		-	10
	Saskatoon		-	35		-	3
	Sherbrooke	20	-	-		-	20
	Thunder Bay	-	-	-		-	
	Toronto	500	8	76		-	584
	Trois-Rivières	-	-	-			
	Vancouver	12	-	115			12
	Victoria	-	-	-		-	
	Windsor	-	-	16		-	10
	Winnipeg	-	-	45			4
	CMA Total Total RMR	997	8	504			1,50

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
partment and Other	Abbotsford- Mission	2	-	-			4
ppartements et utres	Barrie	-	-	24			20
luties	Brantford	-	-	-		-	
	Calgary	-	70	168		-	23
	Edmonton	-	130	-			130
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-		-			
	Guelph	-	-	-		-	
	Halifax	-	-	-		-	
	Hamilton	-	12	-		-	1
	Kelowna	-	-	-		-	
	Kingston		-	-		-	
	Kitchener- Cambridge- Waterloo		4	358			36
	London	-	-	-			
	Moncton	-	72	-			7
	Montréal	30	35	556			62
	Oshawa	-	-1	-		-	
	Ottawa-Gatineau	6	34	214			25
	Gatineau	6	3	-		-	
	Ottawa	-	31	214			24
	Peterborough	-	-	-			
	Québec	4	30	19		-	5
	Regina		-	204			20
	Saguenay	6	20			-	2
	St. Catharines- Niagara			-			
	Saint John	-	15	-			1
	St. John's	36	-	71			10
	Saskatoon	-	-	31			3
	Sherbrooke	2	19	10		-	3
	Thunder Bay	-	-	-		-	
	Toronto	-	138	2,277		-	2,41
	Trois-Rivières	-	10	80			9
	Vancouver	153	-	981		-	1,13
	Victoria		7	42		-	4
	Windsor		-	-		-	
	Winnipeg	-	97	56		-	15
	CMA Total Total RMR	239	693	5,091			6,02

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al lie	Abbotsford-Mission	15	1	-		-	1
Ī	Barrie	33	-	24		-	
li	Brantford	22	-	-		-	
li	Calgary	420	70	296		-	7
Ī	Edmonton	393	130	55		-	5
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	7					
ľ	Guelph	29	-	18		-	
l	Halifax	77	-	-		-	
l	Hamilton	188	12	6		-	2
li	Kelowna	34	2	13			
l	Kingston	37	-	-		-	
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	99	4	364		-	
İ	London	80	-	15			
Ì	Moncton	11	74	-			
İ	Montréal	366	35	556			(
ľ	Oshawa	102	-	-		-	
li	Ottawa-Gatineau	278	34	214			
l	Gatineau	39	3	-		-	
l	Ottawa	239	31	214			
İ	Peterborough	17	-	6		- (2)	
Ì	Québec	78	30	19		-	
	Regina	68	3	206			
İ	Saguenay	26	20	-		-	
Ì	St. Catharines-Niagara	37	1	-			
İ	Saint John	10	15	-		-	
Ì	St. John's	104	-	75			
ı	Saskatoon	111	-	66		-	
ľ	Sherbrooke	96	19	10			
	Thunder Bay	3	-	-		-	
	Toronto	1,312	146	2,353		-	3,
	Trois-Rivières	19	10	80			
	Vancouver	427	25	1,102			1,
	Victoria	33	7	42		-	
	Windsor	29	-	19		-	
	Winnipeg	140	97	111			
	CMA Total Total RMR	4,701	735	5,650			11,

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis Individuelles/	Belleville	5	-	-		-	5
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	11	-	-		-	11
Julicioco	Charlottetown	10	-	-		-	10
	Chatham-Kent	1	-	-		-	1
	Chilliwack	9	-	-			9
	Comwall	-	-	-		-	-
	Drummondville	34	-				34
	Fredericton	16	-	-		-	16
	Granby	18	-	-			18
	Grande Prairie	16	-	-			16
	Kamloops	17	-	-		-	17
	Kawartha Lakes	9	-	-			9
	Lethbridge	25	-	2		-	27
	Medicine Hat	6	-	-		-	6
	Nanaimo	19	-	2		-	21
	Norfolk	13	-	-		•	13
	North Bay	4	-	-		·	4
	Prince George	-	-	-		-	-
	Red Deer	12	•	-		-	12
	Saint-Hyacinthe	7	-	-		-	7
	Saint-Jean-sur- Richelieu	15					15
	Sarnia	2		1		-	3
	Sault Ste. Marie	3	-	-		-	3
	Shawinigan	4	-	-		-	4
	Vernon	8	-	-		-	8
	Wood Buffalo	32	-	-			32
	Large CA Total / Total Grandes AR	296	-	5			301
	Canada (50 000+)	3,761	34	60		-	3,855

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	8	-	-		-	8
En Bande	Cape Breton		-	-			
	Charlottetown		-	-			
	Chatham-Kent	-	-	-		-	
	Chilliwack	-	-	6			6
	Cornwall	-	-	-		-	
	Drummondville	-	-	-			-
	Fredericton	4	-	-		-	14
	Granby	-	-	-			-
	Grande Prairie	-	-	-			-
	Kamloops	-	-	-			
	Kawartha Lakes	-	-	-			
	Lethbridge	-	-	-		-	
	Medicine Hat	-	-	-			
	Nanaimo	-	-	-			
	Norfolk	-	-	-			
	North Bay	6	-	-			6
	Prince George	-	-	-			
	Red Deer	-	-	-		-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-		-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-			
	Sarnia	-	-	-			
	Sault Ste. Marie	-	-				
	Shawinigan	-	-	-			
	Vernon	-	-	4		-	4
	Wood Buffalo	-		-			
	Large CA Total / Total Grandes AR	18		10			28
	Canada (50 000+)	1,015	8	514		-	1,537

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville		-	-		-	
Other Appartements et	Cape Breton	-	-	-		-	
autres	Charlottetown	-	-	-			
	Chatham-Kent	-	-	-			
	Chilliwack		-	-			
	Comwall	-	-	-		-	
	Drummondville	2	38	-			40
	Fredericton	-	-	-		-	
	Granby	-	26	-		-	26
	Grande Prairie	-	-	-			
	Kamloops	-	-	-		-	
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	
	Lethbridge	-	-	-			
	Medicine Hat	-	-	-		-	
	Nanaimo	-	138	-		-	138
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	-	4	-		-	
	Prince George	-	-	-		-	
	Red Deer	-	-	-		-	
	Saint-Hyacinthe	-	13	-		-	1:
	Saint-Jean-sur- Richelieu		-	6			
	Samia	-	-	-			
	Sault Ste. Marie	-	-	-			
	Shawinigan	-	4	-			4
	Vernon	-	-	4		-	4
	Wood Buffalo	-	•	6		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	223	16			24
	Canada (50 000+)	241	916	5,107			6,26

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Bel	lleville	13	-	-		-	1
Ca	pe Breton	11	-	-		-	1
Ch	ariottetown	10	-	-		-	1
Ch	atham-Kent	1	-	-		-	
Ch	illiwack	9	-	6		-	1
Co	rnwall	-	-	-		-	
Dru	ummondville	36	38	-		-	7
Fre	edericton	20	-	-		-	2
Gra	anby	18	26	-		-	4
Gra	ande Prairie	16	-	-		-	1
Ka	mloops	17	-	-		-	1
Ka	wartha Lakes	9	-	-		-	
Let	thbridge	25	-	2			2
Me	edicine Hat	6	-	-			
Na	naimo	19	138	2		-	15
No	orfolk	13	-				1
No	orth Bay	10	4	-		-	1
Pri	ince George	-	-	-		-	
Re	ed Deer	12	-	-		-	1
Sa	int-Hyacinthe	7	13	-	,	-	2
Sa	int-Jean-sur-Richelieu	15	-	6		-	2
Sa	rnia	2	~	1		-	
Sa	nult Ste. Marie	3	-	-		-	
Sh	nawinigan	4	4	-		-	
Ve	ernon	8	-	8		-	1
	ood Buffalo	32	-	6		-	3
La	rge CA Total / stal Grandes AR	316	223	31			57
Ca	nada (50 000+)	5,017	958	5,681			11,65

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	10	-	1			11
Individuelles/	Barrie	20	-	-			20
Jumelées	Brantford	9	-	-			9
	Calgary	379	-	-			379
	Edmonton	465	2	23		-	490
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	22					22
	Guelph	17	-	-		-	17
	Halifax	67	1	-			68
E.	Hamilton	97		3			100
	Kelowna	55	2	-			57
	Kingston	27	-	-			27
l li	Kitchener-Cambridge- Waterloo	80		2			82
	London	67	-	9		-	76
	Moncton	91	3	-			94
	Montréal	461	-	-			461
	Oshawa	97	-	-			97
	Ottawa-Gatineau	253	-				253
	Gatineau	77	-	-		1	77
	Ottawa	176	-	-			176
	Peterborough	19	-	-			19
	Québec	102	-			1	102
	Regina	70	16	-		1	86
	Saguenay	37	-	-		-	37
	St. Catharines- Niagara	44	2				46
	Saint John	24	-				24
	St. John's	65	-	-			65 43
	Saskatoon	43	-	-			43
	Sherbrooke	37	-	-		-	37
	Thunder Bay	24	-	-			24
	Toronto	1,290	-	-		-	1,290
	Trois-Rivières	7	-	-			7
	Vancouver	227	19	4			250
	Victoria	62	3	1		-	66
	Windsor	35		3		-	38 75
	Winnipeg	71		4		-	75
	CMA Total Total RMR	4,374	48	50			4,472

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Abbotsford-Mission	-	-	-		-	-
En Bande	Barrie	4	-	-		-	4
	Brantford	-	-	-		-	-
	Calgary	-	-	81		-	81
	Edmonton	-	-	69		-	69
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-		-			
	Guelph	6	-	8		-	14
	Halifax	7	-	-		-	7
	Hamilton	101	-	22		-	123
	Kelowna	6	-	-		-	6
	Kingston	8	-	-		-	8
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	7		4			11
	London	-	-	-		-	
	Moncton	21		-		-	21
	Montréal	63	-	16		-	79
	Oshawa	41	7	13		-	61
	Ottawa-Gatineau	106	-	-		-	106
	Gatineau	24	-	-		-	24
	Ottawa	82	-	-		-	82
	Peterborough	7	-	3		-	10
	Québec	9	-	8		-	17
	Regina	-	-	-			
	Saguenay	-	-	-		-	
	St. Catharines-Niagara	4	-	7		-	11
	Saint John	-	•	-			4
	St. John's	3	-	-			3
	Saskatoon	16	-	37		-	53
	Sherbrooke	3	*	-		-	3
	Thunder Bay	-	-	-		-	
	Toronto	427	4	34		-	465
	Trois-Rivières		-	G.		-	-
	Vancouver		•	270		-	270
	Victoria	-	-	18		-	18
	Windsor	4	-	-		-	4
	Winnipeg	-	8	-		-	
	CMA Total Total RMR	843	19	590			1,452

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other	Abbotsford- Mission	_		_			
sutres	Barrie	-	-	-			
suites	Brantford	-	-	-		-	
	Calgary	-	-	177		-	177
	Edmonton	-	71	82		-	153
	Greater Sudbury/Grand Sudbury		9	-			9
	Guelph	-	-	16		-	16
	Halifax	-	-	-		-	
	Hamilton	-	-	-		-	
	Kelowna	-	2	6		-	8
	Kingston	-		-		-	
	Kitchener- Cambridge- Waterloo	_	14				14
	London	-	-	-		-	
	Moncton	-	88	5			93
	Montréal	22	77	583			682
	Oshawa	-	2	-		-	2
	Ottawa-Gatineau	2	146	520			668
	Gatineau	2	-	14		-	16
	Ottawa	-	146	506			652
	Peterborough	-	-	-		-	
	Québec	6	60	92			158
	Regina	-	39	39			78
	Saguenay	-	4	4		-	8
	St. Catharines- Niagara	-	-				
	Saint John	-	12	-			12
	St. John's	34	-			-	34
	Saskatoon	-	-	-		-	
	Sherbrooke	2	27	12		-	41
	Thunder Bay	-	4	-		-	4
	Toronto	11	765	1,106		-	1,882
	Trois-Rivières	-	24	52		-	76
	Vancouver	126	28	1,235		-	1,389
	Victoria		3	110		-	113
	Windsor		12	-		-	12
	Winnipeg	-	-	76		-	76
	CMA Total Total RMR	203	1,387	4,115			5,705

Table F5-4 - Tableau F5-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al	Abbotsford-Mission	10	-	1		-	1
	Barrie	24	-	-		-	2
	Brantford	9	-	-		·	
	Calgary	379	-	258		-	63
	Edmonton	465	73	174		-	71
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	22	9	-			
	Guelph	23	-	24		-	
	Halifax	74	1	-		-	
ı	Hamilton	198	-	25			2
1	Kelowna	61	4	6		-	
	Kingston	35	-	-			
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	87	14	6		-	1
	London	67	-	9		-	
	Moncton	112	91	5		-	2
	Montréal	546	77	599		-	1,2
	Oshawa	138	9	13		-	1
	Ottawa-Gatineau	361	146	520		-	1,0
	Gatineau	103	-	14			1
	Ottawa	258	146	506		-	9
	Peterborough	26	-	3		-	
	Québec	117	60	100		-	
1	Regina	70	55	39			
1	Saguenay	37	4	4			
	St. Catharines-Niagara	48	2	7		-	
	Saint John	24	12	-			
	St. John's	102	-	-		-	1
	Saskatoon	59	-	37		-	
	Sherbrooke	42	27	12		-	
	Thunder Bay	24	4	-			
	Toronto	1,728	769	1,140		-	3,6
	Trois-Rivières	7	24	52		-	
	Vancouver	353	47	1,509		-	1,9
	Victoria	62	6	129		-	
	Windsor	39	12	3		-	
	Winnipeg	71	8	80		-	
	CMA Total Total RMR	5,420	1,454	4,755			11,6

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	16	-	-		-	16
Junierees li	Cape Breton	15	6	-		-	21
Junicioco	Charlottetown	14	-	-		-	14
	Chatham-Kent	5	-	-		-	5
	Chilliwack	12	-	-		-	12
	Cornwall	-	-	-		-	-
	Drummondville	28	-	-		-	28
	Fredericton	31	-	-		-	31
	Granby	12	-	-		-	12
	Grande Prairie	32	-	-		-	32 33
	Kamloops	21	12	-		-	33
	Kawartha Lakes	4	-	-		-	4
	Lethbridge	11	-	-			11
	Medicine Hat	11	-	-		-	11
	Nanaimo	29	-	4		-	33
	Norfolk	20	-	-		-	33 20
	North Bay	12	-	-		-	12
	Prince George	4	-	-		-	4
	Red Deer	19	-	-		-	19
	Saint-Hyacinthe	7	-	-		-	7
	Saint-Jean-sur- Richelieu	14	-	-			14
	Sarnia	6	-	-		-	6
	Sault Ste. Marie	9	-			-	9
	Shawinigan	4	-	-		-	4
	Vernon	19	1			-	20
	Wood Buffalo	41	-			-	41
	Large CA Total / Total Grandes AR	396	19	4			419
	Canada (50 000+)	4,770	67	54		-	4,891

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	-	-	-	-	-	-
En Bande	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	•	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-		-	-
	Nanaimo	-	-	10	-	-	10
	Norfolk	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-		-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-		
	Vernon	-	-	11	-	-	11
	Wood Buffalo	-					
	Large CA Total / Total Grandes AR	4		21		-	25
	Canada (50 000+)	847	19	611		-	1,477

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-		-	
Other Appartements et	Cape Breton	-	-	-		-	
autres	Charlottetown	-	-	-		-	
	Chatham-Kent	-	-	-		-	
	Chilliwack	-	-	-			
	Cornwall	-	-	-		-	
	Drummondville	-	-	-			
	Fredericton	-	-			-	
	Granby	-	-	-		-	
	Grande Prairie	-	-	-		-	
	Kamloops	-	-	-		-	,
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	
	Lethbridge	-	-	-		-	
	Medicine Hat	-	-	-		-	
	Nanaimo	-	18	8		-	26
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	-	4	-		-	4
	Prince George	-	-	-		-	
	Red Deer	-	-	-		-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-		-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	6	-	13			19
	Sarnia	-		-		-	
	Sault Ste. Marie	-		-		-	
	Shawinigan	-	8	-		-	
	Vernon	-	-	-		-	
	Wood Buffalo	-	-	-		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	30	21			5
	Canada (50 000+)	209	1,417	4,136		-	5,762

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January 2012 - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al	Belleville	16	-	-		-	1
İ	Cape Breton	15	6	-		-	2
	Charlottetown	14	-	-		-	1
	Chatham-Kent	5	-	-		-	
li	Chilliwack	12	-	-		-	1
	Cornwall	-	-	-		-	
	Drummondville	28	-	-		-	2
Ī	Fredericton	31	-	-		-	3
l	Granby	12	-	-		-	1
li	Grande Prairie	32	-	-		-	3
ı	Kamloops	21	12	-			3
	Kawartha Lakes	4	-	-		-	
Ī	Lethbridge	11	-	-		-	
Ì	Medicine Hat	11	-	•		-	1
l	Nanaimo	29	18	22		-	6
l	Norfolk	20	-	-		-	2
Ī	North Bay	12	4	-		-	1
	Prince George	4	-	-			
	Red Deer	19	-	-		-	1
	Saint-Hyacinthe	11	-	-		-	1
	Saint-Jean-sur-Richelieu	20	-	13		-	3
	Sarnia	6	-	-			
	Sault Ste. Marie	9	-	-		-	
	Shawinigan	4	8	-		-	1
	Vernon	19	1	11		~	3
	Wood Buffalo	41	-	-		-	4
i	Large CA Total / Total Grandes AR	406	49	46		-	50
İ	Canada (50 000+)	5,826	1,503	4,801		-	12,13

Table F7-1 - Tableau F7-1 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR) January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	10	-	1		-	11
Individuelles/ Jumelées	Barrie	20	-	-			20
Junielees	Brantford	9		-			9
	Calgary	379		-			379
	Edmonton	465	2	23			490
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	22		-			22
	Guelph	17	-	-		-	17
	Halifax	67	1	-		-	68
	Hamilton	97	-	3		-	100
	Kelowna	55	2	-		-	57
	Kingston	27		-			27
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	80		2			82
	London	67	-	9		-	76
	Moncton	91	3	-			94
	Montréal	461	-				461
	Oshawa	97	-				97
	Ottawa-Gatineau	253	-	-			253
	Gatineau	77					77
	Ottawa	176	-	-			176
	Peterborough	19	-	-		-	19
	Québec	102	-	-			102
	Regina	70	16			-	86
	Saguenay	37	-	-		-	37
	St. Catharines- Niagara	44	2				46
	Saint John	24	-	9		-	24
	St. John's	65	-	-		-	65
	Saskatoon	43		•		-	65 43
	Sherbrooke	37	-	-			37
	Thunder Bay	24	-	9		-	24
	Toronto	1,290	-	-		-	1,290
	Trois-Rivières	7		•			7
	Vancouver	227	19	4		-	250
	Victoria	62	3	1			66
	Windsor	35	di di	3			38
	Winnipeg	71	-	4			75
	CMA Total Total RMR	4,374	48	50			4,472

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR) January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Abbotsford-Mission	-	-	-		-	
En Bande	Barrie	4	-	-			4
	Brantford	-	-	-		-	
	Calgary	-	-	81		-	81
	Edmonton	-	-	69		-	69
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	_	-				
	Guelph	6	-	8		-	14
	Halifax	7	-	-		-	7
	Hamilton	101	-	22		-	123
	Kelowna	6	-	-		-	6
	Kingston	8	-	-		-	8
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	7	-	4			11
	London	-	-	-		-	
	Moncton	21	-	-			21
	Montréal	63	-	16		-	79
	Oshawa	41	7	13			61
	Ottawa-Gatineau	106	-	-			106
	Gatineau	24	-	-		-	24
	Ottawa	82	-	-			82
	Peterborough	7	-	3		-	10
	Québec	9	-	8			17
	Regina	-	-	-			
	Saguenay	-	-	-			
	St. Catharines-Niagara	4	-	7			11
	Saint John	-	-	-		-	
	St. John's	3	-	-		-	3
	Saskatoon	16	-	37		-	53
	Sherbrooke	3	-	-			3
	Thunder Bay	-	-	-		-	
	Toronto	427	4	34		-	465
	Trois-Rivières	-	-				
	Vancouver	-	-	270			270
	Victoria	-	-	18		-	18
	Windsor	4	-	-			4
	Winnipeg	-	8	-		-	8
	CMA Total Total RMR	843	19	590			1,452

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other	Abbotsford- Mission			-			
Appartements et autres	Barrie	-	-	-		-	-
autres	Brantford	-	-	-			-
	Calgary	-	-	177			177
	Edmonton	-	71	82		-	153
	Greater Sudbury/Grand Sudbury		9				9
	Guelph	-	-	16		-	16
	Halifax	-	-	-		-	-
	Hamilton	-	-	-			
	Kelowna	-	2	6			8
	Kingston	-	-	-			
	Kitchener- Cambridge- Waterloo		14				14
	London	-	-				
	Moncton	-	88	5		-	93
	Montréal	22	77	583			682
	Oshawa	-	2	-		-	2
	Ottawa-Gatineau	2	146	520			668
	Gatineau	2	-	14			16
	Ottawa	-	146	506			652
	Peterborough	-	-	-			
	Québec	6	60	92			158
	Regina	-	39	39		-	78
	Saguenay		4	4			8
	St. Catharines- Niagara		-	-			
	Saint John		12	-		-	12
	St. John's	34	-	-		-	34
	Saskatoon		-	-		-	-
	Sherbrooke	2	27	12			41
	Thunder Bay		4	-		-	
	Toronto	11	765	1,106		- "	1,882
	Trois-Rivières	-	24	52		-	76
	Vancouver	126	28	1,235			1,389
	Victoria	-	3	110		-	113
	Windsor	-	12	-		-	1:
	Winnipeg	-	-	76			7
	CMA Total Total RMR	203	1,387	4,115			5,70

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - Jan	nuary 2012	- janvier	- janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ai	Abbotsford-Mission	10	-	1			1
ľ	Barrie	24	-			-	2
Ì	Brantford	9	-	-		-	
ľ	Calgary	379	-	258		-	63
Ì	Edmonton	465	73	174		-	71
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	22	9				
li	Guelph	23	-	24		-	
li	Halifax	74	1			-	
li	Hamilton	198	-	25		-	2
li	Kelowna	61	4	6		-1	
l	Kingston	35	-1/	-		-	
li	Kitchener-Cambridge-Waterloo	87	14	6			1
li	London	67	-	9			
l	Moncton	112	91	5			2
l	Montréal	546	77	599		-	1,2
li	Oshawa	138	9	13			1
li	Ottawa-Gatineau	361	146	520			1,0
li	Gatineau	103	-	14			1
l	Ottawa	258	146	506			9
l	Peterborough	26	-	3			
ĺ	Québec	117	60	100			2
li	Regina	70	55	39			1
l	Saguenay	37	4	4	,	-	
l	St. Catharines-Niagara	48	2	7			
l	Saint John	24	12	-			
Ì	St. John's	102	-	-			1
l	Saskatoon	59	-	37		-	
Ì	Sherbrooke	42	27	12			
l	Thunder Bay	24	4	-		-	
l	Toronto	1,728	769	1,140			3,6
l	Trois-Rivières	7	24	52		-	
l	Vancouver	353	47	1,509			1,9
l	Victoria	62	6	129		-	1
li	Windsor	39	12	3		-	
	Winnipeg	71	8	80			1
	CMA Total Total RMR	5,420	1,454	4,755			11,6

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

Homeownership Rental Condo Со-ор Not Available Total Prop.-occ. Locatifs Copropriété Coopératifs Non disponibles 16 Singles/Semis Belleville 16 Individuelles/ 6 21 15 Cape Breton Jumelées 14 14 Charlottetown 5 Chatham-Kent 5 12 12 Chilliwack Comwall 28 Drummondville 28 31 Fredericton 31 12 12 Granby 32 Grande Prairie 32 33 Kamloops 21 12 4 Kawartha Lakes 4 11 Lethbridge 11 11 Medicine Hat 11 29 33 Nanaimo 4 20 20 Norfolk North Bay 12 12 4 4 Prince George 19 19 Red Deer 7 Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-14 Richelieu 14 6 Samia 6 9 Sault Ste. Marie 9 4 4 Shawinigan 20 19 1 Vernon 41 Wood Buffalo 41 Large CA Total / **Total Grandes AR** 396 19 419 67 54 4,891 Canada (50 000+) 4,770

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	-	-	-			
En Bande	Cape Breton	-	-	-			
	Charlottetown	-	-	-		-	
	Chatham-Kent	-	-	-			
	Chilliwack	-	-	-			
	Comwall	-	-	-			
	Drummondville	-	-	-		-	
	Fredericton	-	-	-			
	Granby	-	-	-		-	
	Grande Prairie	-	-	-		-	
	Kamloops	-	-	-			
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	
	Lethbridge	-	-	-			
	Medicine Hat	-	-	-		-	
	Nanaimo	-	-	10			10
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	-	-	-			
	Prince George	-	-	-			
	Red Deer	-	-	-		-	
	Saint-Hyacinthe	4		-		-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-		-	
	Sarnia	-	-	-			
	Sault Ste. Marie	-	-	-		-	- 10
- 11	Shawinigan	-	-	-		-	
	Vernon	-	-	11		-	11
	Wood Buffalo	-	-	-		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	4		21			2:
	Canada (50 000+)	847	19	611			1,47

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-	-	-	
Other Appartements et	Cape Breton	-	-	-	-	-	
autres	Charlottetown	-	-	*	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-		-	
	Granby	-	-	-	-	-	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-		
	Lethbridge	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat		-	-		-	
	Nanaimo	-	18	8		-	2
	Norfolk		-	-		-	
	North Bay	-	4	-	-	-	
	Prince George	-	•	-	-	-	
	Red Deer	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	6		13			1
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie		^	-	-		
	Shawinigan	-	8	•			
	Vernon	-	-	~		-	
	Wood Buffalo	-	-	-		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	6	30	21			3
	Canada (50 000+)	209	1,417	4,136			5,76

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - January 2012 - janvier - janvier 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Belleville	16	-	-	-	-	1
Ì	Cape Breton	15	6	-	-	-	2
lì	Charlottetown	14	-	-		-	1
Ī	Chatham-Kent	5	-1	-		-	
Ĭ	Chilliwack	12	-	-		-	1
Ī	Comwall	-	-			-	
Ī	Drummondville	28	-	-		-	
Ī	Fredericton	31	-	-		-	3
li	Granby	12	-	-		-	
Ī	Grande Prairie	32	-	-		-	3
ĺ	Kamloops	21	12	-		-	3
ľ	Kawartha Lakes	4	•	-	-	-	
ľ	Lethbridge	11	-	-		-	
I	Medicine Hat	11	-	-		-	
I	Nanaimo	29	18	22			6
ľ	Norfolk	20	-	-		-	
I	North Bay	12	4	-		-	
	Prince George	4	-	100		-	
Ī	Red Deer	19	-	-		-	
Ĩ	Saint-Hyacinthe	11	-	-		-	
I	Saint-Jean-sur-Richelieu	20	-	13		-	
I	Sarnia	6	-	-		-	
	Sault Ste. Marie	9	-	-		-	
Ī	Shawinigan	4	8	-		-	
I	Vernon	19	1	11		-	
	Wood Buffalo	41	-	-		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	406	49	46			50
	Canada (50 000+)	5,826	1,503	4,801			12,13

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS. ET EN CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Centres 50,000+

Les centres de 50 000 habitants et plus

Table HI: Newfour and and Labrador

Tableau HI: Terre-Neuve et Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Table H3: Nova Scotia

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Table H5-I to H5-8: Quebec

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Tableau H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-I to H9-4: Alberta

Tableau H9-I à H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

Tableau H10-1 à H10-4: Colombie-Britannique

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Table HII-I to HII-8: CA's and Cities by Region

Tableau HII-I à HII-8: Les AR et les villes par région

Data on 20 · · · Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 * * * *

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en o				Compl Ache			Und Constr Ei constr	uction
	Ī	Janu janv		January - janvier -		Janu janu		January - janvier -	January janvier	Janu janv	
	Ī	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
St. John's	Bauline T		-	-		1	-	1	-	2	2
CMA/RMR	Bay Bulls T	-	2		2	-	4	-	4	22	19
	Conception Bay South T	33	4	33	4	12	2	12	2	213	181
	Flatrock T	5	-	5	-	2	-	2	-	16	20
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	•	1		1		1		15	18
	Mount Pearl CY	2	9	2	9	7	14	7	14	60	66
	Paradise T	22	42	22	42	38	17	38	17	348	301
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-		-	-					8	10
	Portugal Cove-St Philip's T	9	5	9	5				-	90	83
	Pouch Cove T	1	1	1	1	2	1	2	1	24	20
	St.John's CY	21	114	21	114	21	52	21	52	620	850
	Torbay T	11	1	11	1	3	7	3	7	80	65
	Witless Bay T	0	1	-	1	-	5	-	5	30	34
	Total	105	179	105	179	87	102	87	102	1,528	1,669
Province	Total	105	179	105	179	87	102	87	102	1,528	1,669

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard
Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus
January 2012 - janvier 2012

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
		Janu janv		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Charlottetown	Brackley COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CA/AR	Charlottetown CY	30	3	30	3	45	5	45	5	107	166
	Clyde River COM	1	-	1	-	-	-	-	-	2	2
	Cornwall T	1	2	1	2	2	1	2	1	6	20
	Lot 23 LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31 LOT	1	-	1	-	3	1	3	1	3	-
	Lot 33 LOT	-	-		-	-			-		1
	Lot 34 LOT	3	-	3		7	2	7	2	6	2
	Lot 35 LOT	-	1	-	1	-	-		-	1	1
	Lot 36 LOT	-	-		-	-	-	-	-	-	1
	Lot 48 LOT	-	1	-	1	1	-	1	-	2	8
	Lot 65 LOT	-	-	-		2	-	2		3	5
	Meadowbank COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Miltonvale Park COM		-	•	-		-	-	-	2	1
	Stratford T	-	2	-	2	14	5	14	5	74	127
	Union Road COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove COM	-	1		1		-	-	-	•	2
	Winsloe South COM	-	-	-	-	-	-	-		۰	1
	Total	36	10	36	10	74	14	74	14	206	339
Province	Total	36	10	36	10	74	14	74	14	206	339

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
		Janu janv	,	January - janvier -		Janu jam		January - janvier -		Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	247	77	247	77	49	75	49	75	2,179	3,031
	Total	247	77	247	77	49	75	49	75	2,179	3,031
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	9	11	9	11	25	21	25	21	135	159
	Total	9	11	9	11	25	21	25	21	135	159
Province	Total	256	88	256	88	74	96	74	96	2,314	3,190

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En	action
		Janu janvi		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -	January janvier	Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	2	-	2	1	1	1	1	7	19
CMAVRMR	Dieppe C	-	78	-	78	38	54	38	54	388	444
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Elgin P	-	-		-	-	-	-	-	1	2
	Hillsborough P	-	-		-	•	-	-	-	1	4
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2
	Memramcook VL	-	-		-	1	4	1	4	2	15
	Moncton C	3	3	3	3	57	108	57	108	471	472
	Moncton P	4	1	4	1	9	14	9	14	74	43
	Riverview T	1	1	1	1	-	22	-	22	104	106
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Salisbury VL		-	-	-	8	4	8	4	9	6
	Total	8	85	8	85	114	208	114	208	1,058	1,114
Saint John CMA/RMR	Grand Bay- Westfield TV	1	1	1	1	1	1	1	1	10	16
	Greenwich P	-	-	-	-	1	-	1		2	4
	Hampton P	-	-		-	1	2	1	2	6	9
	Hampton T	2	-	2	-	1	1	1	1	16	14
	Kingston P	-	-		-	1	-	1		7	3
	Lepreau P	-		-	-	-	-		-	1	
	Musquash P	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2
	Petersville P	-	-	-	-	-	-		-	3	
	Quispamsis TV	6	3	6	3	8	10	8	10	50	29
	Rothesay P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Rothesay TV	-	4	-	4	1	-	1	-	20	37
	Saint John CY	-	17	-	17	4	19	4	19	369	331
	Saint Martins P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Simonds P	-	-	-	-	1	3	1	3	3	6
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-		-	-	
	Upham P	-	-	-		-		-	-	3	1
	Westfield P	1	-	1	-	1	-	1	-	6	4
	Total	10	25	10	25	21	36	21	36	500	457

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Compl Ache			Und Constr Ei constri	uction n
		Janu janv		January - janvier -		Janu jam		January - janvier -		Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Fredericton	Bright P	1	1	1	1	-	2		2	4	8
CA/AR	Douglas P	-	1	-	1	1	4	1	4	12	15
	Fredericton CY	5	7	5	7	100	12	100	12	245	421
	Gladstone P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingsclear P	4		4	-	3	2	3	2	10	7
	Lincoln P	15	11	15	11	4	5	4	5	22	21
	Maugerville P	1	-	1	-	-	2	-	2	3	2
	New Maryland P	2	-	2	-	1	-	1		4	9
	New Maryland VL		-		-	-		-	-	2	1
	Saint Marys P	5	-	5	-	2	4	2	4	11	15
	Total	33	20	33	20	111	31	111	31	313	499
Province	Total	51	130	51	130	246	275	246	275	1,871	2,070
Atlantic/ Atlantique	Total	448	407	448	407	481	487	481	487	5,919	7,268

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Unde Constru En constru	ction
		Janu janv		January - janvier -	January janvier	Janu janv		January - janvier -		Janua janvi	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Ottawa-Gatineau	Bowman MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CMA/RMR (Quebec	Cantley MÉ	-	6	-	6	7	9	7	9	47	30
Part/Partie Québecoise)	Chelsea MÉ	-	-	-	-	2	1	2	1	8	12
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Gatineau V	135	32	135	32	219	88	219	88	760	811
	L'Ange-Gardien MÉ	-				2	2	2	2	18	4
	La Pêche MÉ	1	3	1	3	3	8	3	8	22	18
	Mayo MÉ	-	-	-		-	•		-	-	11
	Notre-Dame-de-la- Salette MÉ	-	-		-	-	-	-	-	_	4
	Pontiac MÉ	-	-	-		1	1	1	1	9	4
	Val-des-Bois MÉ	-	-	-		-	-	-	-	-	
	Val-des-Monts MÉ	-	1	-	1	3	8	3	8	27	3
	Total	136	42	136	42	237	117	237	117	891	937
Montréal	Baie d'Urfé V	-		-	-	2	1	2	1	4	10
Île-de-Montréal	Beaconsfield V	-	6	-	6	2	-	2	-	14	13
	Côte Saint-Luc V	-	14		14	-	-	-	-	6	1
	Dollard-Des Ormeaux V		-			45	-	45	-	234	109
	Dorval V	23	•	23	-	9	19	9	19	162	7
	Hampstead V	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
	Kirkland V	-	î	-	1	-	-	-	-	5	
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	-	-	9	-	-	
	Mont-Royal V	-	-			-	37	60	37	158	1
	Montréal V	489	297	489	297	335	211	335	211	5,930	8,46
	Montréal-Est V	-	-		-		-	•	-	18	10
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	20	-	20	-	1	-	1	4	5
	Sainte-Anne de Bellevue V		-	-		-	-		-	-	
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-		-	-	
	Westmount V	1	-	1	-	1	-	1	-	8	6
	Total	513	338	513	338	394	269	394	269	6,543	8,85

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Unde Constru En constru	ction
	İ	Janu janv		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -	January janvier	Janua janvi	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Montréal South	Beauhamois V	-	1	-	1	2	5	2	5	54	34
Shore/Rive-Sud	Beloeil V	21	8	21	8	6	-	6	-	91	95
	Boucherville V	18	3	18	3	41	52	41	52	208	56
	Brossard V	11	35	11	35	89	27	89	27	772	629
	Candiac V	2	3	2	3	3	19	3	19	77	124
	Carignan V	3	4	3	4	2	8	2	8	14	2
	Châteauguay V	12	6	12	6	55	36	55	36	245	100
	Chambly V	25	70	25	70	24	4	24	4	174	38
	Delson V	1	-	1	-	-	-	-	-	21	
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	La Prairie V	-	-	-	-	5	96	5	96	178	9
	Longueuil V	52	119	52	119	106	37	106	37	1,120	88
	McMasterville MÉ	-	-	-	-	-		-	-	3	
	Mercier V	17	13	17	13	12	25	12	25	51	8
	Mont-Saint-Hilaire V	6	2	6	2	20	23	20	23	56	10
	Otterburn Park V	-	1	-	1	3	-	3	-	15	1
	Richelieu V	-	1	-	1	3	1	3	1	5	
	Saint-Amable MÉ	11	10	11	10	19	32	19	32	50	5
	Saint-Basile-le- Grand V	1	1	1	1	-	10		10	33	
	Saint-Bruno-de- Montarville V	5	12	5	12	16	1	16	1	104	10
	Saint-Constant V	17	11	17	11	6	13	6	13	71	11
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	1	-	1	-	8	
	Saint-Lambert V	19	-	19	-	-	-	-	-	31	11
	Saint-Mathias-sur- Richelieu MÉ	-	1		1					4	
	Saint-Mathieu MÉ	-	2	-	2	-	3	-	3	-	1
	Saint-Mathieu-de- Beloeil MÉ		1		1	_	-			-	
	Saint-Philippe MÉ	-	20	-	20	-	14	-	14	6	2
	Sainte-Catherine V	16	2	16	2	5	3	5	3	55	
	Sainte-Julie V	-	2	-	2	1	5	1	5	26	4
	Varennes V	1	2	1	2	5	7	5	7	17	
	Verchères MÉ	-	1	-	1	4	2	4	2	25	1
	Total	238	331	238	331	428	423	428	423	3,514	3,14

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
	[Janu janv		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
	[2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Montréal	Blainville V	5	17	5	17	90	7	90	7	231	336
North Shore/Rive- Nord	Bois-des-Filion V	-	-	-	-	-	-	-	-	7	19
	Boisbriand V	26	-	26	-	3	-	3	-	152	61
	Charlemagne V	33	-	33	-	-	-	-	-	33	
	Deux-Montagnes V	1	1	1	1	-	2	۰	2	22	20
	Gore CT		-		-	-	7	-	7	14	
	L'Épiphanie PE	2	1	2	1	3	2	3	2	3	3
	L'Épiphanie V	7	4	7	4	3	-	3	-	19	16
	L'Assomption V	3	12	3	12	5	10	5	10	84	46
	Laval V	67	64	67	64	116	114	116	114	1,513	2,363
	Lavaltrie V	16	-	16	-	16	1	16	1	34	3
	Lorraine V	-	-			4	2	4	2	6	4
	Mascouche V	137	39	137	39	39	89	39	89	349	30
	Mirabel V	25	4	25	4	43	44	43	44	297	23
	Oka MÉ	6	-	-		1	1	1	1	11	
	Pointe-Calumet MÉ	1	4	1	4	1		1		8	1
	Repentigny V	11	19	11	19	10	13	10	13	292	17
	Rosemère V	1	-	1	-	4		4		6	
	Saint-Colomban V	3	8	3	8	16	22	16	22	74	6
	Saint-Eustache V	1	-	1		4	13	4	13	59	5
	Saint-Jérôme V	30	14	30	14	21	59	21	59	285	33
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	1	9	1	9	7	3	7	3	36	2
	Saint-Placide MÉ	-	-		-	0		-		1	
	Saint-Sulpice PE	1	12	1	12	-	12	-	12	13	1
	Sainte-Anne-des- Plaines V	1	8	1	8	9	•	9	6	101	3
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	3	6	3	6	4	3	4	3	84	6
	Sainte-Thérèse V	14	4	14	4	-	-	-	•	50	12
	Terrebonne V	15	9	15	9	46	47	46	47	292	39
	Total	404	235	404	235	445	451	445	451	4,076	4,76

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en d				Comple Ache			Unde Constru En construc	ction
	Ī	Janu: janvi		January - janvier -	January janvier	Janu janv		January - janvier -		Janua janvid	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V		1	-	1	5	1	5	1	6	16
	Hudson V	1	-	1	-	4	2	4	2	23	14
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-		-
	L'Île-Perrot V	1	-	1	-	6	1	6	1	10	31
	Les Cèdres MÉ	7	3	7	3		5	-	5	66	57
	Les Coteaux MÉ	1	22	1	22	5	1	5	1	18	55
	Notre-Dame- de-L'Île-Perrot V		1		1	4	1	4	1	14	16
	Pincourt V	-	16	-	16	16	8	16	8	50	28
	Pointe-des- Cascades VL						4		4		
	Saint-Lazare V	8	-	8		12	19	12	19	34	35
	Saint-Zotique MÉ			-		3	32	3	32	40	18
	Terrasse- Vaudreuil MÉ		2		2		-				2
	Vaudreuil-sur- le-Lac VL		-	-		1		1			1
	Vaudreuil- Dorion V	6	8	6	8	31	5	31	5	211	309
	Total	24	53	24	53	87	79	87	79	472	582
Montréal CMA/RMR	Total	1,179	957	1,179	957	1,354	1,222	1,354	1,222	14,605	17,339

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Unde Constru En constru	ction
		Janu janv		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janua janvi	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Québec	Beaumont MÉ	-	2	-	2	-	1	-	1	126	9
CMA/RMR	Boischatel MÉ	7	-	7	-	2	2	2	2	23	65
	Château-Richer V	3	-	3	-	1	-	1	-	14	1
	Fossambault-sur-le-Lac V	-1	2	1	2	3	2	3	2	8	8
	Lévis V	47	14	47	14	22	96	22	96	310	517
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	-	-	-	3	-	3	33	23
	L'Ange-Gardien MÉ	19	-	19	-	-	-	-	-	29	8
	Lac-Beauport MÉ	3	1	3	1	4	3	4	3	16	47
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	Neuville V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
	Notre-Dame-des-Anges PE	-				-			-	-	
	Québec V	251	85	251	85	221	123	221	123	2,271	1,531
	Saint-Augustin de Desmaures V	205	-	205		1	-	1		317	337
	Saint-François-de-l'Île- d'Orléans M	-	-	-	_		-		-	-	
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	1	1	1	1	2	-	2	-	7	8
	Saint-Henri MÉ	4	1	4	1	1	8	1	8	37	22
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orléans MÉ		-						-	3	
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE		3	*	3	4	1	4	1	26	2
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans MÉ			-	_		_		-	6	
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans MÉ		1		1	_				-	
	Sainte-Brigitte-de-Laval	23	10	23	10	5	10	5	10	56	38
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) V	2	6	2	6	6	8	6	8	19	19
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-	-		-	-	
	Sainte-Pétronille VL	*	-		-	-	1	-	1	1	
	Shannon MÉ	2	-	2	-	5	5	5	5	17	1
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	1	1	1	6	14	6	14	33	3
	Total	569	127	569	127	283	277	283	277	3,352	2,73

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple			Und Constru En constru	ction
		Janu janv		January - janvier -	January janvier	Janu janv		January - janvier -		Janua janvi	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Saguenay	Larouche MÉ	2	1	2	1	3	2	3	2	20	19
CMA/RMR	Saguenay V	109	41	109	41	37	31	37	31	392	332
	Saint-Charles-de- Bourget MÉ		-	-	-	-	-			-	1
	Saint-David-de- Falardeau MÉ	-					-		-	-	
	Saint-Félix-d'Otis MÉ		-		-				-	-	
	Saint-Fulgence MÉ		-	-	-	-				1	2
	Saint-Honoré MÉ	-	4	-	4	5	12	5	12	10	22
	Sainte-Rose-du- Nord PE		-	-		-	-	-			-
	Total	111	46	111	46	45	45	45	45	423	376
Sherbrooke	Ascot Corner MÉ	2	1	2	1	2	4	2	4	5	8
CMA/RMR	Compton MÉ	4	-	4	-	1	-	1	-	6	13
	Hatley CT	-	-	-	-	-	2	-	2	5	2
	Magog V	15	25	15	25	9	15	9	15	77	123
	North Hatley VL	1	-	1	-	1	1	1	1	1	2
	Orford CT	-	-	-	-	-		-	-	-	71
	Saint-Denis-de- Brompton PE	5	1	5	1	7	4	7	4	15	17
	Sherbrooke V	87	98	87	98	31	55	31	55	431	410
	Stoke MÉ	-	-	-	-			-	-	•	5
	Val-Joli MÉ		-	-	-	-	-		-	-	4
	Waterville V	-	-		0				-	1	1
	Total	114	125	114	125	51	81	51	81	541	656
Trois-Rivières	Bécancour V	1	2	1	2	5	-	5	-	104	43
CMA/RMR	Champlain MÉ	-	-	-						2	4
	Saint-Luc-de- Vincennes MÉ	-				-					
	Saint-Maurice PE	3	-	3		3	-	3		-	
	Trois-Rivières V	59	107	59	107	12	83	12	83	699	443
	Yamachiche MÉ	-		-	-			-	-	-	6
	Total	63	109	63	109	20	83	20	83	805	496

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Quebec - Québec

			Sta Mis en o				Comple Ache			Und Constru En constru	iction
		Janu janv		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
	Ī	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Drummondville	Drummondville V	51	58	51	58	34	26	34	26	205	206
CA/AR	Notre-Dame-du-Bon- Conseil PE			-	-	-		-	-	-	5
	Notre-Dame-du-Bon- Conseil VL			-	-	-		-	-	-	11
	Saint-Cyrille-de- Wendover MÉ					-	-		_	-	
	Saint-Germain-de- Grantham MÉ	3	15	3	15	2	1	2	1	11	19
	Saint-Lucien PE	-	-	-		-	-	-	-	4	2
	Saint-Majorique-de- Grantham PE	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3
	Wickham MÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total	55	74	55	74	37	28	37	28	224	246
Granby CA/AR	Bromont V	32	22	32	22	11	5	11	5	169	136
	Granby V	13	22	13	22	19	5	19	5	201	97
	Saint-Alphonse-de- Granby MÉ	1		1		-	2		2	6	1
	Saint-Paul- d'Abbotsford MÉ	-	-		-	-		-		-	
	Total	46	44	46	44	30	12	30	12	376	234
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	**	-	9:0	-	**	-	**	3	*
CAVAR	Saint-Barnabé-Sud MÉ		0.0		**		**		**	3	-
	Saint-Dominique MÉ	-	-	-	-	-	-	-		-	
	Saint-Hyacinthe V	19	13	19	13	9	9	9	9	206	100
	Saint-Simon MÉ	-	7	-	7	-	2	-	2	-	6
	Total	19	20	19	20	9	11	9	11	212	106
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	24	21	24	21	18	33	18	33	288	511
	Total	24	21	24	21	18	33	18	33	288	511

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Compl Ache			Und Constru En constru	uction
		Janu janv		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	2	**	2	64	2	**	2	49	-	**
	Saint-Boniface MÉ	1	4	1	4	-	4	-	4	5	5
	Saint-Roch-de- Mékinac PE	-	-	0	-	-	-	-	-	-	•
	Shawinigan V	3	4	3	4	1	8	1	8	39	53
	Total	6	8	6	8	3	12	3	12	44	58
Province	Total	2,322	1,573	2,322	1,573	2,087	1,921	2,087	1,921	21,761	23,698

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	ction
		Janu janu		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janvi	
	ĺ	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	23	8	23	8	53	10	53	10	248	228
	Innisfil T	10	22	10	22	7	13	7	13	179	166
	Springwater T	-	27	-	27	6	1	6	1	5	36
	Total	33	57	33	57	66	24	66	24	432	430
Brantford	Brant CY	4	4	4	4	26	5	26	5	61	101
CMA/RMR	Brantford CY	12	18	12	18	7	4	7	4	171	238
	Total	16	22	16	22	33	9	33	9	232	339
Greater Sudbury/Grand	Greater Sudbury C/Grand Sudbury V	10	7	10	7	24	31	24	31	432	418
Sudbury CMA/RMR	Total	10	7	10	7	24	31	24	31	432	418
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	118	46	118	46	43	45	43	45	632	582
	Guelph/Eramosa TP	2	1	2	1	5	2	5	2	24	3
	Puslinch TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total	120	47	120	47	48	47	48	47	656	590
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	14	50	14	50	34	43	34	43	932	675
	Grimsby T	7	29	7	29	4	39	4	39	86	171
	Hamilton C	46	127	46	127	138	141	138	141	1,486	1,490
	Total	67	206	67	206	176	223	176	223	2,504	2,336
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	2	1	2	1	-	-	-	-	7	- 2
	Kingston CY	23	14	23	14	13	25	13	25	145	508
	Loyalist TP	4	17	4	17	15	3	15	3	30	45
	South Frontenac TP	14	5	14	5	13	7	13	7	68	54
	Total	43	37	43	37	41	35	41	35	250	606
Kitchener-	Cambridge CY	44	19	44	19	25	14	25	14	531	414
Cambridge- Waterloo CMA/RMR	Kitchener CY	70	49	70	49	71	59	71	59	544	55
	North Dumfries TP	2	12	2	12	2	10	2	10	18	6
	Waterloo CY	50	383	50	383	57	19	57	19	470	1,33
	Woolwich TP	11	4	11	4	12	5	12	5	129	99
	Total	177	467	177	467	167	107	167	107	1,692	2,47

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

			Star Mis en cl				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
	Ī	Janua janvi		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
	Ī	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
London CMA/RMR	Adelaide-Metcalfe TP		-	-	-	-	-	-	-		-
	Central Elgin MU	2	2	2	2	5	3	5	3	17	19
	London CY	228	65	228	65	250	52	250	52	1,501	1,203
	Middlesex Centre TP	1	4	1	4	11	1	11	1	29	36
	Southwold TP	-	1	-	1	-	2	-	2	2	3
	St.Thomas CY	10	16	10	16	7	9	7	9	42	38
	Strathroy-Caradoc TP	2	2	2	2	9	6	9	6	19	17
	Thames Centre MU	-	5	-	5		3		3	15	23
	Total	243	95	243	95	282	76	282	76	1,625	1,339
Oshawa Chan (Dan)	Clarington MU	27	62	27	62	23	48	23	48	378	428
CMA/RMR	Oshawa CY	18	16	18	16	34	39	34	39	373	272
	Whitby T	5	24	5	24	17	73	17	73	447	473
	Total	50	102	50	102	74	160	74	160	1,198	1,173
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario	Clarence-Rockland CY	-	11	-	11	25	11	25	11	168	135
Part/Partie Ontarienne)	Ottawa C	208	468	208	468	595	892	595	892	4,570	4,330
	Russell TP	8	5	8	5	8	7	8	7	23	26
	Total	216	484	216	484	628	910	628	910	4,761	4,491
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	1	-	1	3	3	3	3	30	15
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	5	4	5	4	28	18
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-			-	-	-	12	10
	Peterborough CY	5	22	5	22	12	22	12	22	162	201
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	11		11	-	2	*	2		36	34
	Total	16	23	16	23	22	29	22	29	268	278

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
		Janu janv		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
St. Catharines-	Fort Erie T	8	3	8	3	4	9	4	9	84	65
Niagara CMA/RMR	Lincoln T	5	5	5	5	2	3	2	3	87	87
	Niagara Falls CY	2	10	2	10	19	13	19	13	277	287
	Niagara-on-the- Lake T	1	11	1	11	5	10	5	10	67	187
	Pelham T	4	1	4	1	5	3	5	3	38	40
	Port Colborne CY	-	2	-	2	-	-	-	-	18	8
	St.Catharines CY	8	4	8	4	9	9	9	9	187	219
	Thorold CY	2	1	2	1	4	-	4		30	35
	Wainfleet TP	2	-	2	-	2	-	2	-	11	14
	Welland CY	6	1	6	1	16	10	16	10	108	117
	Total	38	38	38	38	66	57	66	57	907	1,059
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
CMA/RMR	Gillies TP	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1
	Neebing MU	-	-	-	-		-	-	-	2	4
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	Oliver Paipoonge MU	-	2		2	4	7	4	7	18	21
	Shuniah TP		-	-	-	-	-	-	-	11	12
	Thunder Bay CY	5	1	5	-1	15	21	15	21	113	255
	Total	6	3	6	3	20	28	20	28	148	298

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

			Star Mis en cl				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
		Janua janvi		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Toronto	Toronto C	761	1,455	761	1,455	1,683	2,085	1,683	2,085	30,328	32,961
Metro	Total	761	1,455	761	1,455	1,683	2,085	1,683	2,085	30,328	32,961
Toronto	Aurora T	14	10	14	10	10	4	10	4	245	34
York	East Gwillimbury T	23	-	23		20	11	20	11	128	136
	Georgina T	12	12	12	12	22	19	22	19	74	106
	King TP	7	22	7	22	-	6	-	6	178	257
	Markham T	113	1,300	113	1,300	39	364	39	364	1,524	3,927
	Newmarket T	-	119	-	119	18	23	18	23	68	165
	Richmond Hill T	68	52	68	52	152	64	152	64	955	1,108
	Vaughan CY	430	42	430	42	205	104	205	104	2,150	1,988
	Whitchurch- Stouffville T	69	27	69	27	15	92	15	92	271	321
	Total	736	1,584	736	1,584	481	687	481	687	5,593	8,042
Toronto	Brampton CY	334	358	334	358	306	245	306	245	3,471	3,533
Peel	Caledon T	10	56	10	56	28	31	28	31	167	511
	Mississauga CY	6	7	6	7	40	30	40	30	3,158	3,324
	Total	350	421	350	421	374	306	374	306	6,796	7,368
Toronto	Ajax T	4	53	4	53	40	99	40	99	373	508
Other/Autres	Bradford West Gwillimbury T	38	49	38	49	31	36	31	36	382	413
	Halton Hills T	7	5	7	5	7	7	7	7	135	66
	Milton T	120	142	120	142	62	282	62	282	978	1,353
	Mono T	1	4	1	4	4	-	4	-	16	27
	New Tecumseth T	4	20	4	20	3	27	3	27	82	207
4	Oakville T	3	64	3	64	34	38	34	38	975	1,277
	Orangeville T	-	9	-	9	8	-	8	-	54	47
	Pickering CY	3	5	3	5	4	67	4	67	61	485
	Uxbridge TP	-	-	-	-	1	3	1	3	19	26
	Total	180	351	180	351	194	559	194	559	3,075	4,409
Toronto CMA/RMR	Total	2,027	3,811	2,027	3,811	2,732	3,637	2,732	3,637	45,792	52,780

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	oction
	Ī	Janu janvi		January - janvier -		Janu: janvi		January - janvier -		Janu janv	
	Ī	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Windsor	Amherstburg T	3	5	3	5	7	6	7	6	61	44
CMA/RMR	Lakeshore T	6	7	6	7	10	14	10	14	72	107
	LaSalle T	7	9	7	9	9	5	9	5	124	138
	Tecumseh T	1	1	1	1	4	-	4	-	7	11
	Windsor CY	36	26	36	26	6	29	6	29	149	237
	Total	53	48	53	48	36	54	36	54	413	537
Belleville CA/AR	Belleville CY	8	13	8	13	-	5	-	5	151	121
	Quinte West CY	1	-	1	•	-	11	-	11	51	52
	Total	9	13	9	13	-	16	-	16	202	173
Chatham-Kent	Chatham-Kent MU	27	1	27	1	2	5	2	5	87	63
CA/AR	Total	27	1	27	1	2	5	2	5	87	63
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	8	-	8	-	118	130
	South Stormont TP	1	-	1	-	8	-	8	-	31	69
	Total	1	-	1	-	16	-	16	-	149	199
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	7	9	7	9	3	4	3	4	279	237
	Total	7	9	7	9	3	4	3	4	279	237
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	9	13	9	13	19	20	19	20	145	170
	Total	9	13	9	13	19	20	19	20	145	170
North Bay	Bonfield TP	-	1	-	1	4	1	4	1	8	4
CA/AR	Callander MU	-	3	-	3	-	2	-	2	23	10
	East Ferris TP	1	-	1	-	-	1	-	1	9	12
	North Bay CY	3	10	3	10	6	12	6	12	40	39
	Total	4	14	4	14	10	16	10	16	80	65

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

			Sta Mis en c				Compl Ache			Und Constru En constru	iction
		Janu janv		January - janvier -		Janu jam		January - janvier -		Janu janvi	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Sarnia	Point Edward VL	-	-	-		-	-	-	-	~	-
CAVAR	Sarnia CY	7	2	7	2	10	5	10	5	191	261
	St. Clair TP	1	1	1	1	2	1	2	1	40	36
	Total	8	3	8	3	12	6	12	6	231	297
Sault Ste.	Laird TP		-	-	-	-	1	-	1	4	6
Marie CA/AR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP		۰							-	1
	Prince TP	-	-	-			-	-	-	4	5
	Sault Ste.Marie CY	4	3	4	3	7	8	7	8	54	85
	Total	4	3	4	3	7	9	7	9	62	97
Province	Total	3,184	5,503	3,184	5,503	4,484	5,503	4,484	5,503	62,545	70,445

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Manitoba

			Sta Mis en o				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
		Janu janvi		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
	[2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Winnipeg	East St.Paul RM	3	1	3	1	-		-	-	23	9
CMA/RMR	Headingley RM	-	6	-	6	1	2	1	2	5	48
	MacDonald RM	3	1	3	1	1	3	1	3	22	22
	Ritchot RM	3	-	3	•	5	3	5	3	14	21
	Rosser RM	-	1	-	1	-	1	-	1	2	1
	Springfield RM	13	15	13	15	11	7	11	7	72	72
	St. Clements RM	3	4	3	4	2	1	2	1	41	75
	St. Francois Xavier RM		1		1				_	1	1
	Taché RM	3	2	3	2	2	1	2	1	56	52
	West St.Paul RM	-	-	-	-	1	-	1	-	17	22
	Winnipeg CY	94	317	94	317	38	141	38	141	1,942	2,142
	Total	122	348	122	348	61	159	61	159	2,195	2,465
Province	Total	122	348	122	348	61	159	61	159	2,195	2,465

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction |
Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Compl Ache			Und Constru El constru	uction n
		Janu janvi		January - janvier -	January janvier	Janu janv		January - janvier -	January janvier	Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-		-	-	-	-	-	-	14	13
CMARMR	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Buena Vista VL	3	-	3		-	-	-	-	16	13
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Edenwold No. 158 RM	1		1		5		5	-	31	52
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Grand Coulee VL		1	-	1	-			•	5	
	Lumsden Beach RV	-		-					-		
	Lumsden No. 189 RM	-				1	3	1	3	14	1:
	Lumsden T	1	-	1	-	1	10	1	10	10	
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-		1		1	3	
	Pense VL	1	-	1	-	-	-	-	-	6	
	Pilot Butte T	-	-	-		-	1	-	1	5	
	Regina Beach T	1	-	1	-	1	-	1	-	6	
	Regina CY	116	272	116	272	14	145	14	145	1,209	1,58
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	-		-		12	1
	White City T	4	4	4	4	2	4	2	4	64	6
	Total	127	277	127	277	24	164	24	164	1,397	1,78

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Saskatchewan

			Star Mis en cl				Comple Ache			Unde Constru En constru	ction
	Ī	Janua janvie		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janua janvi	
	Ī	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
CMA/RMR	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	Blucher No. 343 RM		-			-	2	-	2	3	2
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	1	-	1	-	2	5
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-		-		-		1
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No. 344 RM	2	4	2	4	2	1	2	1	20	22
	Dalmeny T	-	-	-		-	-	-	-	7	8
	Delisle T	-	1	-	1	-	-	-	-	3	2
	Dundum No. 314 RM	-	-	-	-	-	-	-	-	61	16
	Dundum T	-	-	-	-		-	-	-	1	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	1		1	1	-	1	-	6	12
	Martensville CY	6	2	6	2	23	11	23	11	87	79
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Osler T	-	3	-	3	1	2	1	2	-	14
	Saskatoon CY	98	149	98	149	183	64	183	64	1,386	2,028
	Shields RV	-	1	-	1	-		-	-	2	7
	Thode RV	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	-	1	-	1	4	9
	Vanscoy VL	-	-		-	-	rt.	-	-	3	7
	Warman T	14	16	14	16	20	15	20	15	102	179
	Total	120	177	120	177	231	96	231	96	1,692	2,396
Province	Total	247	454	247	454	255	260	255	260	3,089	4,182

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

			Sta Mis en o					letions evés		Und Constru Er constru	uction
		Janu janv		January janvier	January janvier	Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	56	49	56	49	55	42	55	42	545	498
CMAVRMR	Beiseker VL	-	-	-		-	-		-	-	-
	Calgary CY	422	697	422	697	384	564	384	564	6,170	7,935
	Chestermere T	10	6	10	6	15	4	15	4	77	99
	Cochrane T	11	27	11	27	41	17	41	17	255	191
	Crossfield T	-	-	-	-			-	-	-	1
	Irricana T	-	-	-	-	۰	-	-	-	-	-
	Rocky View County MD	19	7	19	7	19	10	19	10	147	116
	Total	518	786	518	786	514	637	514	637	7,194	8,840

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

			Mis en	arts chantier				pletions nevés		Consi	nder truction En truction
		jan		janvier	- January - janvier	Janu janu	uary vier	January janvier	- January - janvier		nuary
Edmonton	Betula Beach SV	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
North/Nord		-	-	•	-	-	-		-	-	
	Bon Accord T	1	-	1	-	-	-	-		7	
	Bruderheim T	-	-	-	-	-	-	-		3	
	Edmonton CY	184	466	184	466	417	465	417	465	5,267	6,36
	Fort Saskatchewan CY	5	14	5	14	33	92	33	92	411	176
	Gibbons T	1	-	1	-	1	2	1	2	20	
	Kapasiwin SV	-	2	-	2	-				20	12
	Lakeview SV	-	-	-	-					-	2
	Legal T	-	-	-			1			2	
	Morinville T	14	4	14	4	14	33	14	1	5	5
	Parkland County MD	4	4	4	4	10	5		33	122	69
	Point Alison SV	-				10	5	10	5	180	137
	Redwater T	-	-					-	-		-
	Seba Beach SV	-	3		3			-	-	4	7
Ì	Spring Lake VL		-						-	3	3
li	Spruce Grove CY	17	18	17	18	-	-	-	-	6	7
li	St.Albert CY	7	5	7	5	53	28	53	28	288	384
ľ	Stony Plain T	6	8	6		15	16	15	16	210	225
ľ	Strathcona County SM	12	25	12	8	19	11	19	11	252	82
li.	Sturgeon County MD	9	7	9	25	39	36	39	36	564	522
-	Wabamun VL			9	7	10	15	10	15	156	114
1	Total	260	550	-		-	-		-	8	6
		200	556	260	556	611	704	611	704	7,508	8,125

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

			Sta Mis en o				Comp			Und Constru Er constru	uction
		January January - January janvier janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier			
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	56	49	56	49	55	42	55	42	545	498
CMAVRMR	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary CY	422	697	422	697	384	564	384	564	6,170	7,935
	Chestermere T	10	6	10	6	15	4	15	4	77	99
	Cochrane T	11	27	11	27	41	17	41	17	255	191
	Crossfield T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Irricana T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rocky View County MD	19	7	19	7	19	10	19	10	147	116
	Total	518	786	518	786	514	637	514	637	7,194	8,840

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

			Star Mis en c				Comp Achi		Under Construction En construction		
		Janu: janvi		January - janvier -		Jani jan		January - janvier -	January janvier	Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Edmonton North/Nord	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
THOISING C	Bon Accord T	1	-	1	-	-	-	-	-	7	
	Bruderheim T	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7
	Edmonton CY	184	466	184	466	417	465	417	465	5,267	6,367
	Fort Saskatchewan CY	5	14	5	14	33	92	33	92	411	176
	Gibbons T	1	-	1	-	1	2	1	2	20	12
	Kapasiwin SV	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Legal T	-	-	-	-	-	1	-	1	5	5
	Morinville T	14	4	14	4	14	33	14	33	122	69
	Parkland County MD	4	4	4	4	10	5	10	5	180	137
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Redwater T	-	-	-	-	-		-	-	4	7
	Seba Beach SV	-	3	-	3	-	-	-	-	3	3
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-		-	-	6	7
	Spruce Grove CY	17	18	17	18	53	28	53	28	288	384
	St.Albert CY	7	5	7	5	15	16	15	16	210	225
	Stony Plain T	6	8	6	8	19	11	19	11	252	82
	Strathcona County SM	12	25	12	25	39	36	39	36	564	522
	Sturgeon County MD	9	7	9	7	10	15	10	15	156	114
	Wabamun VL	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6
	Total	260	556	260	556	611	704	611	704	7,508	8,125

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Und Constru En constru	iction
			January January - January janvier janvier - janvier						January janvier	January janvier	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Edmonton	Beaumont T	6	5	6	5	25	4	25	4	216	260
South/Sud	Calmar T	-	1	-	1	-	-	-	-	5	7
	Devon T	-	-	-	-	2	-	2	-	45	18
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Leduc County MD		4	-	4	5	2	5	2	93	96
	Leduc CY	96	11	96	11	46	2	46	2	414	524
	New Sarepta VL	1	**	1	**	-	**	-	**	3	24
	Sundance Beach SV	-	-	-		-		-	_	1	
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	Warburg VL	-1	1	-	1	-	-	-	-	3	4
	Total	103	22	103	22	78	8	78	8	785	911
Edmonton CMA/RMR	Total	363	578	363	578	689	712	689	712	8,293	9,036

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

			Star Mis en c				Compl Ache			Und Constru Ei constru	uction
	[Janua janvi			January - January janvier - janvier		January janvier		January - January janvier - janvier		iary rier
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Grande Prairie	Beaverlodge T	-	**	-	**	-	**	-	**	7	**
CA/AR	Grande Prairie County No. 1 MD	13		13	**	21		21	**	147	**
	Grande Prairie CY	5	16	5	16	109	32	109	32	188	356
	Hythe VL	-	**	-	**	1	**	1	**	1	**
	Sexsmith T	2	**	2	**	2	**	2	**	4	**
	Wembley T	-	**	-	**	-	**	-	**	10	**
	Total	20	16	20	16	133	32	133	32	357	356
Lethbridge	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CA/AR	Coaldale T	4	1	4	1	5	-	5	-	42	22
	Coalhurst T	-	-	-	-	2	-	2	-	9	32
	Lethbridge County MD	1	2	1	2		4		4	18	29
	Lethbridge CY	91	24	91	24	55	6	55	6	663	490
	Nobleford VL	-	-			1	1	1	1	27	10
	Picture Butte T	-	-	-	-	1	-	1	-	-	4
	Total	96	27	96	27	64	11	64	11	759	587
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	-	2	-	2	4	3	4	3	19	13
	Medicine Hat CY	4	4	4	4	10	8	10	8	177	98
	Redcliff T	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-
	Total	4	6	4	6	17	11	17	11	196	111
Red Deer	Red Deer CY	29	12	29	12	28	19	28	19	323	391
CAVAR	Total	29	12	29	12	28	19	28	19	323	391
Wood Buffalo	Wood Buffalo SM	44	38	44	38	102	41	102	41	1,121	528
CA/AR	Total	44	38	44	38	102	41	102	41	1,121	528
Province	Total	1,074	1,463	1,074	1,463	1,547	1,463	1,547	1,463	18,243	19,849
Prairies	Total	1,443	2,265	1,443	2,265	1,863	1,882	1,863	1,882	23,527	26,496

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Compl			Und Constri Ei constri	uction
		Janu janv		January - janvier -		Janu janv		January - janvier -		Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Abbotsford-	Abbotsford CY	26	10	26	10	38	4	38	4	274	364
Mission CMA/RMR	Indian Reserves		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	9	6	9	6	7	7	7	7	52	58
	Total	35	16	35	16	45	11	45	11	326	422
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	-								23	18
	Central Okanagan RDA		1		1	-	1		1	23	18
	Indian Reserves	1	2	1	2	14	8	14	8	133	84
	Kelowna CY	15	27	15	27	40	41	40	41	715	730
	Lake Country DM	13	7	13	7	1	16	1	16	97	59
	Peachland DM	-	3	-	3	1	1	1	1	15	19
	West Kelowna DM	4	9	4	9	3	4	3	4	103	93
	Total	33	49	33	49	59	71	59	71	1,109	1,021

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple			Und Constru Er constru	uction
		Janu janvi		January - janvier -		Janu: janvi	ary	January - janvier -		Janu janv	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-	-	-	-	28	22
Valicouvei	Belcarra VL	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
	Bowen Island IM	-	-	-	-	1	-	1	-	42	37
	Burnaby CY	152	366	152	366	265	257	265	257	1,564	2,657
	Coquitlam CY	57	110	57	110	106	30	106	30	885	1,694
	Delta DM	14	11	14	11	23	41	23	41	277	245
	Greater Vancouver A RDA	72	-	72		62	-	62		252	300
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104
	Lions Bay VL	-		-	-	-	-	-	-	3	1
	New Westminster CY	16	4	16	4	11	64	11	64	324	324
	North Vancouver CY	57	6	57	6	2	141	2	141	403	424
	North Vancouver DM	6	35	6	35	4	3	4	3	231	502
	Port Coquitlam CY	11	12	11	12	28	117	28	117	414	269
	Port Moody CY	5	11	5	11	3	3	3	3	35	28
	Richmond CY	65	62	65	62	20	78	20	78	1,367	2,718
	Surrey CY	233	166	233	166	214	256	214	256	3,106	2,948
	Vancouver CY	643	683	643	683	69	746	69	746	6,155	6,194
	West Vancouver DM	10	5	10	5	4	20	4	20	183	190
	White Rock CY	1	8	1	8	5	4	5	4	70	87
	Total	1,342	1,479	1,342	1,479	817	1,760	817	1,760	15,342	18,749
Vancouver	Langley CY	2	-	2	-	1	-	1	-	172	153
Other	Langley DM	57	56	57	56	87	97	87	97	619	911
	Maple Ridge DM	35	19	35	19	14	52	14	52	257	393
	Pitt Meadows CY	-	-	-	-	8	-	8	-	6	80
	Total	94	75	94	75	110	149	110	149	1,054	1,537
Vancouver CMA/RMR	Total	1,436	1,554	1,436	1,554	927	1,909	927	1,909	16,396	20,286

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction British Columbia - Colombie-Britannique

			Sta Mis en d				Comp Ach			Und Constru Er constru	uction
	[Janu: janvi	ary er	January - janvier -	January - January janvier - janvier		January janvier		January janvier	January janvier	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	7	2	7	2	2	1	2	1	41	46
	Central Saanich DM	4	1	4	1	-	6	-	6	57	37
	Colwood CY	-	-	-	-	9	-	9	-	83	36
	Esquimalt DM	-	1	-	1	-	4	-	4	60	71
	Highlands DM	2	-	2	-	4	3	4	3	20	5
	Indian Reserves	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	Langford CY	32	62	32	62	47	30	47	30	604	607
	Metchosin DM	1	1	1	1	-	1	-	1	11	11
	North Saanich DM		1		1	-	3	_	3	30	24
	Oak Bay DM	-	2	-	2	-	1	-	1	20	45
	Saanich DM	12	-	12	-	11	9	11	9	233	303
	Sidney T	1	1	1	1	8	3	8	3	18	103
	Sooke DM	10	6	10	6	11	10	11	10	124	123
	Victoria CY	9	5	9	5	6	119	6	119	453	263
	View Royal T	-	-	-		6	7	6	7	107	91
	Total	78	82	78	82	104	197	104	197	1,861	1,765
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	7	15	7	15	16	11	16	11	350	210
CAVAR	Fraser Valley E RDA	3	-	3	-		1		1	25	6
	Harrison Hot Springs VL		-	-	-		-			-	
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
	Kent DM	-	-	-	-	-	-	-	-	11	25
	Total	10	15	10	15	16	12	16	12	386	275

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en ch				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
	[Janu: janvi		January - janvier -	January janvier	January janvier		January - January janvier - janvier		January janvier	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4
O/ U/ U	Indian Reserves	88	5	88	5	52	3	52	3	120	105
	Kamloops CY	62	10	62	10	23	26	23	26	581	442
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1
	Sun Peaks Mountain VL	-	-	-	-		-	-	-	-	2
	Thompson-Niccla J(Copper Desert)RDA		2		2	1	2	1	2	12	12
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	2		2		1	1	1	1	17	21
	Total	152	17	152	17	77	33	77	33	747	587
Nanaimo	Indian Reserves	-	-		-	-	-	-	-	-	-
CAVAR	Lantzville DM	1	2	1	2	-	3	-	3	1	7
	Nanaimo A RDA	-	-	-	-	3	3	3	3	22	5
	Nanaimo C RDA	3	1	3	1	2	-	2		20	18
	Nanaimo CY	29	156	29	156	44	63	44	63	484	655
	Total	33	159	33	159	49	69	49	69	527	685
Prince George	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-		-	-
CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	-	_					9	4
	Fraser-Fort George C RDA	-	-		-	-				19	17
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	-	-				-	10	12
	Fraser-Fort George F RDA	-		•	-	-			-	6	7
	Prince George CY	-	-		-	37	4	37	4	125	107
	Total	-	-	-	-	37	4	37	4	169	147
Vernon CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CAVAR	Coldstream DM	1	1	1	1	-	1	-	1	30	25
	North Okanagan B RDA		-	-	-	1		1		5	2
	North Okanagan C RDA	-		-		-			-	25	22
	Vernon CY	3	15	3	15	24	30	24	30	154	127
	Total	4	16	4	16	25	31	25	31	214	176
Province	Total	1,781	1,908	1,781	1,908	1,339	2,337	1,339	2,337	21,735	25,364

HOUSING INFORMATION MONTHLY	BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
VOLUME I	VOLUME I
MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)	STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)
*** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	** * * ** * ** ***
Table II-1 II-2: Absorption Information (Total 50,000+)	Tableau II-I II-2: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)
Table 12-1 12-2: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)
Table I3-1 I3-2: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelées (RMR et AR)
Table I4-1 to I4-2: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau I4-1 à I4-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)
Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés écoulés (RMR et AR)
Table I6-1 to I6-2: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelées non-écoulés (RMR et AR)
Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)	Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)
Table I8-1 to I8-2: Absorption Detail of Multiple Units	Tableau 18-1 à 18-2: Détails d'écoulements des logements

Data on 20 · · Census definitions.

by Intended Market (CMA and CA)

by Intended Market (CMA and CA)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple Dwelling Units

(CMA)

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · ·

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs non-écoulés

Tableau 110-1 à 110-2: Logements collectifs écoulés

collectifs (RMR)

par marché visé (RMR et AR)

par marché visé (RMR et AR)

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

January 2012 - janvier 2012

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2011	JAN/JANV	4,828	4,730	5,953	934	5,019	8.0
	FEB/FÉV	4,460	4,515	5,907	810	5,097	8.2
	MAR/MARS	4,544	4,664	5,809	798	5,011	8.5
	APR/AVR	4,615	4,760	5,680	858	4,822	8.9
	MAY/MAI	5,438	5,590	5,547	874	4,673	9.1
	JUN/JUIN	5,901	5,895	5,570	1,109	4,461	9.2
	JUL/JUIL	6,655	6,652	5,595	1,134	4,461	9.1
	AUG/AOÛT	5,853	5,890	5,579	1,127	4,452	9.0
	SEP/SEPT	5,766	5,621	5,742	1,115	4,627	8.7
	ост/ост	5,662	5,511	5,909	1,149	4,760	8.7
	NOV/NOV	6,009	5,837	6,049	1,157	4,892	8.7
	DEC/DÉC	5,899	5,775	6,190	1,147	5,043	8.6
2012	JAN/JANV	4,871	4,957	6,080	809	5,271	8.6

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2011		4,724	4,482	14,161	1,430	12,731	10.5
	FEB/FÉV	4,898	5,327	13,730	1,190	12,540	10.9
	MAR/MARS	3,445	4,257	12,918	863	12,055	11.1
	APR/AVR	4,485	4,813	12,590	1,205	11,385	12.0
	MAY/MAI	5,856	5,774	12,672	1,678	10,994	12.4
	JUN/JUIN	9,430	8,816	13,282	2,081	11,201	12.3
	JUL/JUIL	7,090	6,783	13,589	2,396	11,193	12.2
	AUG/AOÛT	7,079	6,977	13,691	1,827	11,864	11.7
	SEP/SEPT	7,310	7,470	13,453	1,731	11,722	11.5
	OCT/OCT	5,276	5,487	13,242	1,452	11,790	11.6
	NOV/NOV	5,879	6,340	12,597	1,184	11,413	12.2
	DEC/DÉC	6,085	5,746	12,936	1,659	11,277	12.6
2012	VAN/JANV	6,760	6,438	13,258	1,630	11,628	12.2

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non-écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés January 2012 - janvier 2012

	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 août	Sept. 2011 sept.	Cct. 2011 oct.	Nov. 2011 nov.	Dec. 2011 déc.	Jan. 2012 Janv.
Abbotsford-Mission	111	106	96	98	92	92	84	80	86	92	107	103
Barrie	85	82	81	82	77	79	93	96	95	79	86	72
Brantford	31	33	31	31	30	31	32	26	33	28	32	30
Calgary	451	433	450	453	460	481	499	532	576	606	604	554
Edmonton	755	795	736	695	678	728	708	745	790	800	797	833
Greater Sudbury/Grand Sudbury	7	8	12	11	11	6	5	6	7	9	10	10
Guelph	10	11	12	10	8	7	4	7	6	8	9	10
Halifax	72	70	49	38	35	33	54	47	51	52	55	75
Hamilton	33	35	36	36	35	34	37	40	30	30	33	27
Kelowna	176	179	180	178	175	172	169	158	162	177	177	182
Kingston	35	37	54	58	46	45	43	55	98	68	88	58
Kitchener-Cambridge- Waterloo	96	95	87	95	89	84	72	85	85	82	77	82
London	178	170	195	195	192	190	181	175	180	154	163	166
Moncton	39	49	39	33	27	26	23	17	15	13	22	17
Montréal	642	641	659	659	685	641	601	605	603	671	688	717
Oshawa	9	10	11	11	8	8	8	10	10	10	11	10
Ottawa-Gatineau	238	237	229	210	265	242	210	213	188	214	231	246
Gatineau	182	176	165	139	196	167	142	157	128	146	153	160
Ottawa	56	61	64	71	69	75	68	56	60	68	78	86
Peterborough	2	3	3	4	4	4	4	2	1	1	1	1
Québec	228	209	227	231	198	189	178	222	258	252	270	260
Regina	37	40	39	44	44	44	53	56	60	62	69	63
Saguenay	18	15	12	10	15	18	25	18	20	21	19	16
St. Catharines-Niagara	71	75	74	73	69	63	60	59	63	65	64	59
Saint John	53	47	48	43	39	37	45	45	48	40	46	54
St. John's	18	21	15	18	18	15	20	26	22	21	24	19
Saskatoon	206	190	172	177	172	184	125	133	140	142	174	145
Sherbrooke	55	48	45	52	54	71	86	88	88	75	67	71
Thunder Bay	3	4	2	1	2	2	5	5	3	3	4	8
Toronto	174	132	125	103	100	124	156	167	84	109	112	110
Trois-Rivières	54	59	50	42	39	31	30	35	37	55	44	45
Vancouver	854	857	839	780	780	768	791	818	858	872	859	850
Victoria	94	87	87	82	89	105	105	121	114	121	118	119
Mindsor	45	43	48	47	50	53	46	40	36	29	35	39
Minnipeg	156	127	116	157	168	157	171	167	199	205	192	168
CMA Total/Total RMR	5,036	4,948	4,859	4,757	4,754	4,764	4,723	4,899	5,046	5,166	5,288	5,219

Table 12-2 - Tableau 12-2
Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)
Single-detached and Semi-detached Dwellings -Maisons individuelles et logements jumelées

	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 ao0t	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.	Nov. 2011 nov.	Dec. 2011 déc.	Jan. 2012 Janv.
Belleville	8	10	12	10	8	10	8	9	8	11	11	11
Cape Breton	7	9	8	9	19	11	9	7	10	8	10	9
Charlottetown	34	34	22	24	29	30	42	27	22	15	12	9
Chatham-Kent	11	13	12	12	10	9	8	6	9	14	9	8
Chilliwack	62	68	71	73	71	67	70	81	80	71	85	83
Comwall	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-		-
Drummondville	8	8	8	8	9	6	5	4	4	4	3	4
Fredericton	21	19	27	30	29	29	27	24	28	35	33	39
Granby	42	51	51	47	44	31	25	31	28	28	39	37
Grande Prairie	156	155	129	105	112	113	97	67	77	89	94	78
Kamloops	63	60	63	67	75	82	80	85	89	90	88	84
Kawartha Lakes	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Lethbridge	71	48	51	58	50	60	102	117	113	106	112	97
Medicine Hat	62	66	63	58	51	48	58	62	61	59	54	45
Nanaimo	66	63	59	62	66	63	71	63	68	63	63	70
Norfolk	9	9	9	14	17	18	19	19	20	17	20	19
North Bay	11	11	13	16	18	19	19	18	15	17	15	17
Prince George	25	26	23	17	21	21	21	23	24	36	38	38
Red Deer	55	50	46	37	35	34	36	33	33	29	35	29
Saint-Hyacinthe	3	3	3	3	3	3	2	2	1	4	8	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	39	41	38	31	33	38	30	29	32	32	31	31
Sarnia	43	38	37	33	33	37	36	42	45	39	44	43
Sault Ste. Marie	2	4	5	7	7	7	6	7	9	8	11	10
Shawinigan	9	10	5	8	8	4	5	3	7	9	7	8
Vernon	60	61	62	57	64	60	54	55	55	56	56	57
Wood Buffalo	-	-	-	-	-	29	24	27	23	41	22	26
Large CA Total / Total Grandes AR	871	861	821	790	816	831	856	843	863	883	902	861

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR January 2012 - janvier 2012

	Completed	Absorbed	Unabsorbed	Absb from inv	Total	Unabsorbed		M at a t	
A	current	at	previous	current month	Absorbed	current	% absorbed	% absorbed current	Life of Inventory
Area Collectivité	month Achevés	completion	month Non-écoulés	Inv non-	Total	month Non-Assurates	at completion	month	(months)
Concount	mois	Écoulés à	mois	écoulés	log.	Non-écoulés mois	% écoulé à l'achévement	% écoulés	Durée de
	courant	l'achèvement	précédent	mois courant	écoulés	courant		mois courant	l'inv (mois)
Abbotsford-Mission	11	7	107	8	15	103	63.6	12.7	12.9
Barrie	20	13	86	21	34	72	65.0	32.1	3.4
Brantford	9	7	32	4	11	30	77.8	26.8	7.5
Calgary	379	325	604	104	429	554	85.8	43.6	5.3
Edmonton	490	354	797	100	454	833	72.2	35.3	8.3
Greater Sudbury/Grand Sudbury	22	21	10	1	22	10	95.5	68.8	10.0
Guelph	17	16	10	1	17	10	94.1	63.0	10.0
Halifax	68	46	55	2	48	75	67.6	39.0	37.5
Hamilton	99	94	34	12	106	27	94.9	79.7	2.3
Kelowna	57	43	177	9	52	182	75.4	22.2	20.2
Kingston	27	24	88	33	57	58	88.9	49.6	1.8
Kitchener- Cambridge- Waterloo	81	62	75	12	74	82	76.5	47.4	6.8
London	74	46	163	25	71	166	62.2	30.0	6.6
Moncton	94	91	22	8	99	17	96.8	85.3	2.1
Montréal	461	362	688	70	432	717	78.5	37.6	10.2
Oshawa	97	96	14	5	101	10	99.0	91.0	2.0
Ottawa-Gatineau	253	203	231	35	238	246	80.2	49.2	7.0
Gatineau	77	40	153	30	70	160	51.9	30.4	5.3
Ottawa	176	163	78	5	168	86	92.6	66.1	17.2
Peterborough	19	19	2	1	20	1	100.0	95.2	1.0
Québec	102	75	270	37	112	260	73.5	30.1	7.0
Regina	86	77	69	15	92	63	89.5	59.4	4.2
Saguenay	37	34	19	6	40	16	91.9	71.4	2.7
St. Catharines- Niagara	45	37	61	10	47	59	82.2	44.3	5.9
Saint John	24	13	46	3	16	54	54.2	22.9	18.0
St. John's	65	64	24	6	70	19	98.5	78.7	3.2
Saskatoon	34	22	174	41	63	145	64.7	30.3	3.5
Sherbrooke	37	26	67	7	33	71	70.3	31.7	10.1
Thunder Bay	23	19	4	-	19	8	82.6	70.4	100
Toronto	1,290	1,263	113	30	1,293	110	97.9	92.2	3.7
Trois-Rivières	7	4	44	2	6	45	57.1	11.8	22.5
Vancouver	250	156	859	103	259	850	62.4	23.4	8.3
Victoria	66	54	118	11	65	119	81.8	35.3	10.8
Windsor	37	30	39	7	37	39	81.1	48.7	5.6
Winnipeg	74	56	192	42	98	168	75.7	36.8	4.0
CMA Total Total RMR	4,455	3,759	5,294	771	4,530	5,219	84.4	46.5	6.8

Table I3-2 - Tableau I3-2
Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA

Écoulement des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par grandes AR

January 2012 - janvier 2012

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	16	16	11	-	16	11	100.0	59.3	***
Cape Breton	19	17	10	3	20	9	89.5	69.0	3.0
Charlottetown	14	14	12	3	17	9	100.0	65.4	3.0
Chatham-Kent	5	5	9	1	6	8	100.0	42.9	8.0
Chilliwack	12	6	85	8	14	83	50.0	14.4	10.4
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	28	27	3	-	27	4	96.4	87.1	***
Fredericton	31	24	33	1	25	39	77.4	39.1	39.0
Granby	12	8	39	6	14	37	66.7	27.5	6.2
Grande Prairie	32	4	64	14	18	78	12.5	18.8	5.6
Kamloops	33	26	88	11	37	84	78.8	30.6	7.6
Kawartha Lakes	4	4	2	-	4	2	100.0	66.7	***
Lethbridge	11	9	112	17	26	97	81.8	21.1	5.7
Medicine Hat	11	4	54	16	20	45	36.4	30.8	2.8
Nanaimo	33	23	63	3	26	70	69.7	27.1	23.3
Norfolk	20	18	20	3	21	19	90.0	52.5	6.3
North Bay	11	8	15	1	9	17	72.7	34.6	17.0
Prince George	4	2	38	2	4	38	50.0	9.5	19.0
Red Deer	19	16	35	9	25	29	84.2	46.3	3.2
Saint-Hyacinthe	7	7	8	1	8	7	100.0	53.3	7.0
Saint-Jean-sur- Richelieu	14	11	31	3	14	31	78.6	31.1	10.3
Sarnia	6	6	44	1	7	43	100.0	14.0	43.0
Sault Ste. Marie	9	8	11	2	10	10	88.9	50.0	5.0
Shawinigan	4	3	7		3	8	75.0	27.3	***
Vernon	20	16	56	3	19	57	80.0	25.0	19.0
Wood Buffalo	41	21	22	16	37	26	51.2	58.7	1.6
Large CA Total Total Grandes AR	416	303	872	124	427	861	72.8	33.2	6.9

Table 14-1 - Tableau 14-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non-écoulées (RMR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford-Mission	469,900	496,760	549,360	648,520	519,900	579,396	103
Barrie	324,536	354,190	395,125	479,394	370,740	405,132	72
Brantford	276,000	322,000	355,900	593,100	343,000	403,538	30
Calgary	359,932	444,656	529,900	687,500	486,445	565,277	554
Edmonton	332,868	408,246	469,000	550,520	433,050	469,386	832
Greater Sudbury/Grand Sudbury	273,900	316,700	342,100	466,900	330,150	353,250	10
Guelph	300,241	360,000	409,940	489,990	377,500	389,106	10
Halifax	260,000	289,900	357,200	434,000	328,900	345,664	75
Hamilton	362,900	403,520	459,972	819,900	438,990	641,059	27
Kelowna	459,287	513,467	619,896	874,320	556,293	789,296	175
Kingston	263,040	286,120	299,740	301,400	289,970	292,427	50
Kitchener-Cambridge- Waterloo	341,140	399,920	419,598	454,000	400,000	454,730	82
London	271,000	309,000	350,000	420,000	324,077	348,489	164
Moncton	149,700	155,380	162,400	210,000	158,000	170,484	17
Montréal	250,000	285,000	325,000	380,000	300,000	331,467	71
Oshawa	297,990	429,536	472,754	537,980	452,945	431,746	10
Ottawa-Gatineau	240,000	287,860	350,000	425,000	325,000	355,078	24
Gatineau	215,980	250,000	290,000	350,000	262,500	286,648	160
Ottawa	327,700	391,300	479,000	597,900	425,000	482,389	8
Peterborough	-	-	-	-	-	-	
Québec	200,000	220,000	250,000	279,400	230,000	252,171	260
Regina	404,380	490,920	549,300	650,000	527,133	558,336	5
Saguenay	150,000	150,000	175,000	212,000	172,500	173,438	10
St. Catharines-Niagara	264,900	286,300	337,580	407,900	315,000	366,021	5
Saint John	189,900	239,900	289,900	334,500	274,700	277,880	54
St. John's	299,988	342,900	449,000	649,900	424,900	466,188	1:
Saskatoon	299,900	357,020	411,580	499,180	379,900	417,938	14
Sherbrooke	140,000	150,000	165,712	203,000	159,000	169,024	7
Thunder Bay	-	-	-	_	-	-	
Toronto	495,980	624,940	893,000	1,444,040	777,995	998,627	11
Trois-Rivières	145,000	154,000	180,000	218,000	165,000	192,800	4
Vancouver	593,060	699,900	889,000	2,000,000	789,000	1,336,297	82
Victoria	439,000	519,900	639,000	819,900	589,000	636,579	11
Windsor	209,900	250,000	285,400	360,000	270,000	284,285	3
Winnipeg	299,964	372,099	454,572	548,279	405,000	450,373	16
CMA Total RMR	285,000	369,900	479,900	661,610	424,500	587,355	5,16
Canada(50,000+)	280,000	360,000	461,778	639,000	409,000	559,895	6,00

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevés mais non-écoulées (Grandes AR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	293,500	316,380	344,300	390,300	328,900	338,964	11
Cape Breton	-	-			-	-	9
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	9
Chatham-Kent	-	-	-	_	-	-	8
Chilliwack	367,900	399,900	461,900	539,180	439,900	446,069	83
Cornwall	-	-	-		-	-	
Drummondville	-	-	-	-	-	-	4
Fredericton	209,900	255,360	283,900	349,900	269,900	283,429	38
Granby	165,400	192,000	248,000	282,500	229,000	223,432	37
Grande Prairie	269,022	312,355	338,620	358,346	320,000	321,232	78
Kamloops	396,795	419,895	451,395	519,750	440,895	458,800	84
Kawartha Lakes		-	-	-	_	-	2
Lethbridge	245,398	278,760	345,862	421,900	324,400	337,443	97
Medicine Hat	259,254	326,369	406,560	446,219	350,000	417,754	45
Nanaimo	314,920	379,900	419,900	471,900	414,900	403,594	50
Norfolk	215,900	240,000	269,000	289,000	258,000	255,079	19
North Bay	273,900	289,900	329,900	366,140	294,500	318,153	17
Prince George	368,760	380,080	401,640	431,073	389,750	398,808	38
Red Deer	317,900	370,000	400,000	514,400	390,000	429,246	29
Saint-Hyacinthe	-				-		7
Saint-Jean-sur-Richelieu	190,000	218,000	241,000	283,000	230,000	252,613	31
Sarnia	239,300	260,800	279,940	331,920	270,000	292,994	43
Sault Ste. Marie	229,900	243,700	348,300	443,900	295,400	321,100	10
Shawinigan	-	-		_	-		8
Vernon	391,040	490,489	656,299	815,031	566,030	691,621	57
Wood Buffalo	700,000	700,000	816,950	935,717	754,250	809,824	26
Large CA Total Total Grandes AR	254,900	325,000	389,900	459,980	353,225	391,049	840
Canada(50,000+)	280,000	360,000	461,778	639,000	409,000	559,895	6,005

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevés et écoulées (RMR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford-Mission	460,300	483,900	543,792	589,900	529,900	560,459	15
Barrie	322,990	369,990	409,990	579,000	389,995	448,722	34
Brantford	270,960	303,980	380,380	724,000	325,000	453,427	11
Calgary	358,900	437,000	545,000	712,091	478,694	590,980	429
Edmonton	332,280	402,560	449,920	549,000	427,200	480,477	436
Greater Sudbury/Grand Sudbury		_	-	_	_	-	7
Guelph	327,800	406,400	480,000	513,657	448,200	434,874	14
Halifax	253,000	326,700	367,840	417,800	350,000	372,907	47
Hamilton	350,305	410,000	461,754	599,990	429,046	473,506	105
Kelowna	423,896	488,527	569,540	786,564	529,900	635,632	50
Kingston	265,000	279,200	287,920	301,240	285,000	290,276	46
Kitchener-Cambridge- Waterloo	359,964	399,598	448,624	479,200	428,950	449,652	66
London	260,000	290,000	359,900	405,000	311,500	346,489	64
Moncton	146,731	154,500	180,554	246,700	163,400	208,879	96
Montréal	250,696	298,000	350,000	439,663	315,000	372,966	308
Oshawa	297,990	341,900	404,990	480,990	382,990	405,983	99
Ottawa-Gatineau	290,000	396,100	476,900	533,100	447,400	437,347	211
Gatineau	200,000	250,000	286,459	400,000	273,500	306,406	59
Ottawa	375,816	453,480	499,972	544,900	479,900	488,172	152
Peterborough	285,800	289,990	293,990	329,400	291,945	320,491	20
Québec	190,860	212,466	260,000	317,200	234,165	258,907	90
Regina	325,000	384,000	435,065	565,000	395,900	440,422	79
Saguenay	160,000	191,657	208,000	273,411	200,000	213,682	37
St. Catharines-Niagara	250,900	386,300	449,100	589,900	419,900	441,883	42
Saint John	156,960	200,000	252,000	306,000	242,450	238,050	16
St. John's	276,900	300,000	332,153	388,200	320,000	333,383	70
Saskatoon	315,982	349,960	393,358	481,050	372,000	400,398	63
Sherbrooke	205,000	225,147	248,773	268,800	235,000	236,693	27
Thunder Bay	-	-	_	-		-	7
Toronto	431,990	474,990	561,990	650,000	512,615	578,809	1,290
Trois-Rivières	-	-	-	_	-	-	6
Vancouver	615,580	764,200	932,000	1,484,000	817,495	1,181,228	238
Victoria	429,900	509,820	599,720	799,360	539,450	616,608	62
Windsor	245,200	273,198	300,000	417,000	282,500	330,475	36
Winnipeg	259,999	347,530	410,653	478,191	386,950	394,845	84
CMA Total RMR	310,990	411,020	487,642	629,900	441,300	522,384	4,205
Canada(50,000+)	304,992	402,780	481,056	625,900	438,900	512,892	4,575

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (Grandes AR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	266,720	304,160	335,900	375,720	329,900	335,840	10
Cape Breton	139,200	150,000	223,200	268,000	175,000	207,611	16
Charlottetown	183,000	205,800	275,120	315,000	255,000	263,594	17
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	6
Chilliwack	379,900	429,000	439,000	469,900	429,900	427,850	14
Comwall	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	135,000	190,000	225,000	305,000	197,131	223,889	24
Fredericton	183,520	243,000	272,300	328,300	249,000	259,870	25
Granby	225,000	233,200	337,800	450,000	269,500	327,667	12
Grande Prairie	288,680	330,144	345,115	396,331	334,833	341,907	18
Kamloops	359,900	452,928	514,017	620,900	503,895	487,975	25
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	4
Lethbridge	236,460	271,980	340,480	384,000	291,763	304,475	26
Medicine Hat	265,430	337,200	393,560	556,000	359,000	385,756	20
Nanaimo	383,800	416,800	469,020	637,200	451,150	483,069	26
Norfolk	312,000	337,000	386,000	443,000	350,000	368,329	21
North Bay	-	-	-	-	-	-	3
Prince George	-	-	-	-	-	-	4
Red Deer	291,900	364,470	417,980	477,396	389,900	391,856	25
Saint-Hyacinthe	_	-	-	-	-	-	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	7
Sarnia	-	-	-	-	-	-	5
Sault Ste. Marie		-	-		-	-1	4
Shawinigan	-	-		-	-	-	3
Vernon	473,220	577,876	697,000	868,000	644,000	795,117	18
Wood Buffalo	739,900	781,900	839,950	957,940	809,500	829,863	31
Large CA Total Total Grandes AR	241,000	319,952	390,600	518,500	350,000	405,012	370
Canada(50,000+)	304,992	402,780	481,056	625,900	438,900	512,892	4,575

Table 16-1 / Tableau 16-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA) Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées (RMR)

		July	/juil.			Oct	oct.			January	/janvier	
Ì	Units/Log	jements	Avg Price/F	rix Moyen	Units/Log	gements	Avg Price/F	rix Moyen	Units/Log	ements	Avg Price/F	rix Moyen
Ī	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2011	2012	2011	2012
Abbotsford- Mission	68	92	572,476	594,537	73	86	583,221	597,651	104	103	604,237	579,396
Barrie	99	79	449,536	431,217	86	95	465,812	416,744	94	72	490,644	405,132
Brantford	30	31	316,599	330,417	20	33	322,715	368,556	26	30	322,431	403,538
Calgary	420	481	555,127	538,642	452	576	528,162	564,917	483	554	526,383	565,277
Edmonton	551	727	487,589	481,322	669	789	485,873	477,142	712	832	480,585	469,386
Greater Sudbury/Grand Sudbury	10	6	404,060	_	7	7	-	_	7	10	-	353,250
Guelph	11	7	357,669	-	9	6	-	-	9	10	-	389,106
Halifax	60	33	353,748	390,961	61	51	380,999	353,480	58	75	393,548	345,664
Hamilton	52	34	398,809	507,325	32	30	430,124	525,793	37	27	413,780	641,059
Kelowna	130	165	978,467	872,469	155	155	951,776	812,702	178	175	871,105	789,296
Kingston	21	43	287,413	280,851	25	96	293,744	288,874	37	56	275,723	292,427
Kitchener- Cambridge- Waterloo	60	84	481,974	447,185	73	85	465,518	441,372	101	82	427,701	454,730
London	106	188	327,757	331,339	153	178	319,308	345,869	163	164	328,060	348,489
Moncton	69	26	181,835	160,005	49	15	179,974	168,114	40	17	168,012	170,484
Montréal	546	641	344,635	324,559	534	603	337,014	328,878	647	717	325,655	331,467
Oshawa	10	8	379,286	-	12	10	416,212	404,346	11	10	406,042	431,746
Ottawa-Gatineau	205	242	260,719	329,765	212	188	266,744	328,611	207	246	293,013	355,078
Gatineau	184	167	238,691	264,091	176	128	237,331	270,292	159	160	243,528	286,648
Ottawa	21	75	453,733	476,000	36	60	410,542	453,025	48	86	456,933	482,389
Peterborough	3	4	-	-	1	1	_	-	3	1	-	_
Québec	152	189	223,500	239,124	151	258	241,757	250,538	218	260	229,718	252,171
Regina	38	44	555,334	498,548	39	60	558,660	500,436	39	57	534,008	558,336
Saguenay	14	18	188,571	188,889	18	20	181,389	189,950	20	16	169,275	173,438
St. Catharines- Niagara	68	62	302,056	339,376	73	63	331,961	364,977	67	57	340,008	366,021
Saint John	61	37	242,987	284,038	58	48	248,123	282,524	49	54	263,579	277,880
St. John's	7	15	-	410,447	16	22	410,838	463,995	19	19	371,632	466,188
Saskatoon	122	184	413,627	380,793	150	140	421,239	401,070	185	143	414,810	417,938
Sherbrooke	51	71	168,078	172,423	72	88	158,776	164,933	58	71	181,998	169,024
Thunder Bay	5	2	-	-	2	3	-	_	2	8	-	9:9
Toronto	364	124	605,934	908,806	264	84	683,013	1,144,101	187	110	695,076	998,627
Trois-Rivières	42	31	175,024	182,226	35	37	164,600	190,757	45	45	180,622	192,800
Vancouver	574	758	1,158,306	1,318,038	743	839	1,089,771	1,366,145	918	823	1,132,565	1,336,297
Victoria	50	100	681,478	700,914	66	108	669,845	632,395	98	114	644,083	636,579
Windsor	36	53	292,956	298,964	40	36	293,980	274,361	40	39	279,810	284,285
Winnipeg	192	157	406,412	441,244	196	199	446,963	451,859	166	168	457,535	450,373
CMA Total RMR	4,227	4,736	537,776	582,639	4,546	5,009	551,184	598,445	5,028	5,165	564,200	587,355

Table 16-2 / Tableau 16-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevées mais non-écoulées

Large CA / Grandes AR

	July/juil. Units Avg Price					Oct.	/oct.			January	/janvier	
		Units Logements 2010 2011		Price Moyen	Un Loger	nits ments	Avg Prix N	Price floyen	Un Loger			Price Noyen
	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2011	2012	2011	2012
Belleville	6	10	_	317,960	3	8		_	4	11	-	338,964
Cape Breton	6	11	-	244,367	8	10		265,408	6	9		-
Charlottetown	-	30	-	195,277	26	22	224,662	207,909	36	9	216,664	-
Chatham-Kent	5	9	-	-	6	9	-	-	10	8	254,320	-
Chilliwack	38	67	453,647	432,431	51	80	426,102	435,880	63	83	431,729	446,069
Cornwall	-	-	-	-	2		-	-	2	-	-	-
Drummondville	9	6	-	-	9	4	-	-	8	4	-	_
Fredericton	21	28	261,152	273,132	25	27	242,536	281,378	22	38	264,491	283,429
Granby	43	31	182,907	213,516	48	28	201,813	199,929	43	37	209,465	223,432
Grande Prairie	118	113	327,134	369,056	116	77	334,545	341,222	165	78	337,947	321,232
Kamloops	48	82	489,091	450,842	56	89	474,973	460,495	63	84	455,908	458,800
Kawartha Lakes	2	2	-	-	3	2	-	-	2	2	-	-
Lethbridge	63	60	318,355	350,491	77	113	343,297	342,473	91	97	340,161	337,443
Medicine Hat	61	48	334,656	394,540	79	61	339,221	430,407	73	45	336,468	417,754
Nanaimo	34	45	461,288	415,689	37	50	454,732	404,830	43	50	466,328	403,594
Norfolk	14	18	263,907	260,967	13	20	267,738	263,135	11	19	280,700	255,079
North Bay	5	19	-	324,632	4	15	-	321,313	10	17	298,060	318,153
Prince George	21	21	389,185	394,826	20	24	402,265	403,595	28	38	399,246	398,808
Red Deer	46	34	435,879	433,807	47	33	418,962	422,652	56	29	421,425	429,246
Saint-Hyacinthe	-	3		-	4	1		_	3	7	-	-
Saint-Jean-sur- Richelieu	16	38	262,188	256,526	28	32	234,643	254,031	34	31	231,471	252,613
Sarnia	27	37	301,686	314,977	34	45	300,477	296,761	44	43	298,157	292,994
Sault Ste. Marie	1	7		-	5	9		-	2	10		321,100
Shawinigan	2	4			2	7		-	6	8		-
Vernon	49	60	670,971	562,961	59	55	627,712	594,311	59	57	627,246	691,621
Wood Buffalo	-	29	-	752,772	-	23	-	749,276	-	26	-	809,824
Large CA Total Total Grandes AR	635	812	370,046	383,339	762	844	360,768	383,439	884	840	361,065	391,049
Canada(50,000+)	4,862	5,548	515,870	553,470	5,308	5,853	523,849	567,442	5,912	6,005	533,826	559,895

Table 17-1 - Tableau 17-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)
January 2012 - janvier 2012

	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 août	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.	Nov. 2011	Dec. 2011	Jan. 2012
Abbotsford-Mission	89	87	78	65	52	ęs	42	зері.	29	nov.	déc.	Janv.
Barrie	55	45	38	84	62	58	55	60	54	30	16	16
Brantford	36	42	39	44	43	41	35	29	36	25	56 33	55 32
Calgary	654	646	642	605	547	536	551	539	543	350	350	402
Edmonton	872	832	891	815	858	869	785	792	731	719	701	754
Greater				0.0		000	700	102	731	719	701	734
Sudbury/Grand Sudbury	25	34	30	30	34	105	98	98	103	105	118	123
Guelph	14	14	11	9	9	15	27	33	33	25	26	34
Halifax	77	31	23	21	21	164	19	17	228	13	91	10
Hamilton	210	194	70	68	67	9	9	8	25	24	59	49
Kelowna	461	453	433	371	357	344	327	337	353	333	325	322
Kingston	68	5	3	3	19	12	11	9	9	13	26	25
Kitchener-Cambridge- Waterloo	35	44	36	25	64	45	34	70	69	36	33	29
London	559	557	257	503	553	464	411	407	241	202	202	201
Moncton	93	95	105	140	123	120	103	99	59	61	149	165
Montréal	2,716	2,710	2,691	2,561	2,760	2,699	2,745	2,749	2,781	2,808	2,897	2,684
Oshawa	18	10	15	16	14	14	13	14	18	22	19	20
Ottawa-Gatineau	989	948	901	857	828	780	803	869	744	793	807	987
Gatineau	615	596	575	583	526	501	499	519	484	522	506	509
Ottawa	374	352	326	274	302	279	304	350	260	271	301	478
Peterborough	16	17	17	11	12	11	10	8	6	6	4	5
Québec	727	797	841	863	933	1,428	1,362	1,077	1,112	1,044	1,020	999
Regina	70	64	66	65	64	52	50	49	41	38	37	33
Saguenay	44	45	40	48	43	45	50	97	97	90	95	95
St. Catharines- Niagara	40	39	42	48	49	49	45	36	42	48	42	34
Saint John	36	37	13	12	11	9	9	11	10	6	5	3
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
Saskatoon	172	149	143	127	226	273	259	251	233	103	86	104
Sherbrooke	172	156	173	179	184	200	217	134	133	110	98	108
Thunder Bay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6	6
Toronto	1,515	1,049	965	935	1,242	1,132	1,317	1,334	1,354	1,376	1,306	1,424
Trois-Rivières	73	89	98	86	84	310	298	425	382	254	211	229
Vancouver	2,379	2,194	2,213	2,420	2,323	2,163	2,226	2,215	2,213	2,378	2,502	2,770
Victoria	365	355	336	346	336	344	346	333	343	370	413	413
Windsor	22	20	21	21	15	15	12	12	3	5	5	5
Winnipeg	108	107	294	239	215	131	118	121	107	125	166	139
CMA Total/Total RMR	12,712	11,867	11,527	11,619	12,150	12,504	12,389	12,270	12,134	11,531	11,904	12,275

Table 17-2 - Tableau 17-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non-écoulées (Grandes AR)
January 2012 - janvier 2012

	Feb. 2011 fév.	March 2011 mars	April 2011 avril	May 2011 mai	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 août	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.	Nov. 2011 nov.	Dec. 2011 déc.	Jan. 2012 Janv.
Belleville	9	8	8	2	2	5	3	6	9	8	6	5
Cape Breton	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	87	49	42	45	50	43	151	79	13	12	12	12
Chatham-Kent	1	4	4	4	3	3	3	3	2	2	-	-
Chilliwack	53	44	32	31	22	25	22	21	47	60	72	68
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	78	74	74	71	77	68	61	64	66	62	68	19
Fredericton	74	67	68	50	48	25	21	28	20	19	22	22
Granby	73	78	77	86	80	94	246	243	246	238	226	206
Grande Prairie	103	95	87	82	82	89	84	84	83	81	71	71
Kamloops	17	16	48	77	66	63	61	59	58	58	58	49
Kawartha Lakes	5	5	5	6	6	5	5	5	5	3	3	3
Lethbridge	74	166	174	184	184	171	165	162	141	139	139	134
Medicine Hat	78	78	78	70	66	71	66	66	67	64	64	63
Nanaimo	175	175	188	174	157	151	153	143	140	124	113	128
Norfolk	21	20	20	20	17	11	13	13	13	12	12	12
North Bay	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	17	16	16	16	16	16	15	15	18	11	11	11
Red Deer	50	59	47	42	57	52	52	51	43	27	27	26
Saint-Hyacinthe	28	27	25	21	45	41	55	34	32	36	34	35
Saint-Jean-sur- Richelieu	17	15	14	14	16	19	20	15	16	43	41	55
Sarnia	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	24	24	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-
Shawinigan	13	11	12	16	16	30	24	18	22	22	14	22
Vernon	17	16	16	14	14	9	8	5	5	7	6	9
Wood Buffalo	-	-	-	-	80	66	50	45	38	38	33	33
Large CA Total / Total Grandes AR	1,018	1,051	1,063	1,053	1,132	1,085	1,302	1,183	1,108	1,066	1,032	983

Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)
Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Locatif et Coopératifs)
January 2012 - janvier 2012

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford- Mission		-	-	-					•
Barrie	-	-	-	-		-			
Brantford	-	-	6	-	-	6	-	0.0	999
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	
Edmonton	71	60	6	2	62	15	84.5	80.5	7.5
Greater Sudbury/Grand Sudbury	9	4	115		4	120	44.4	3.2	***
Guelph	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Halifax	-	-	81	81	81	-		100.0	
Hamilton	-	-	17	-		17	-	0.0	***
Kelowna	2	2	1		2	1	100.0	66.7	900
Kingston	-	-	1	-		1	-	0.0	999
Kitchener- Cambridge- Waterloo	14	14	-	-	14		100.0	100.0	
London	-	-	27	-	-	27		0.0	940
Moncton	38	4	133	27	31	140	10.5	18.1	5.2
Montréal	77	31	948	269	300	725	40.3	29.3	2.7
Oshawa	9	7	5	-	7	7	77.8	50.0	944
Ottawa- Gatineau	146	62	368	6	68	446	42.5	13.2	74.3
Gatineau	-	-	301	6	6	295	-	2.0	49.2
Ottawa	146	62	67	-	62	151	42.5	29.1	900
Peterborough	-	-	-	-	-	-		-	
Québec	60	3	516	27	30	546	5.0	5.2	20.2
Regina	39	39	-	-	39	-	100.0	100.0	•
Saguenay St. Catharines-	4	3	60	1	4	60	75.0	6.3	60.0
Niagara	-	-	-						
Saint John	12	12	1	-	12	1	100.0	92.3	***
St. John's	-	-	-	-		-	-	-	•
Saskatoon	-	-	-	-	-	-		-	
Sherbrooke	27	16	51	13	29	49	59.3	37.2	3.8
Thunder Bay	-	-	2	-		2		0.0	***
Toronto	389	389	378	5	394	373	100.0	51.4	74.6
Trois-Rivières	24	6	189	1	7	206	25.0	3.3	206.0
Vancouver	4	4	190	29	33	161	100.0	17.0	5.6
Victoria	3	3	3		3	3	100.0	50.0	***
Windsor	-	-	-		-				•
Winnipeg	8	7	99	11	18	89	87.5	16.8	8.1
CMA Total Total RMR	936	666	3,201	472	1,138	2,999	71.2	27.5	6.4

Table 18-2 - Tableau 18-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford- Mission	-	-	16	-	-	16	-	0.0	***
Barrie	4	-	56	5	5	55	0.0	8.3	11.0
Brantford	-	-	27	1	1	26	-	3.7	26.0
Calgary	258	186	350	20	206	402	72.1	33.9	20.1
Edmonton	151	85	695	22	107	739	56.3	12.6	33.6
Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	-	3		-	3		0.0	***
Guelph	30	20	22	2	22	30	66.7	42.3	15.0
Halifax	7	7	10	-	7	10	100.0	41.2	***
Hamilton	123	123	42	10	133	32	100.0	80.6	3.2
Kelowna	12	3	324	12	15	321	25.0	4.5	26.8
Kingston	8	5	25	4	9	24	62.5	27.3	6.0
Kitchener- Cambridge- Waterloo	11	10	33	5	15	29	90.9	34.1	5.8
London	-	-	175	1	1	174	-	0.6	174.0
Moncton	26	10	16	7	17	25	38.5	40.5	3.6
Montréal	684	418	1,949	256	674	1,959	61.1	25.6	7.7
Oshawa	54	53	14	2	55	13	98.1	80.9	6.5
Ottawa- Gatineau	628	474	439	52	526	541	75.5	49.3	10.4
Gatineau	40	4	205	27	31	214	10.0	12.7	7.9
Ottawa	588	470	234	25	495	327	79.9	60.2	13.1
Peterborough	10	9	4	-	9	5	90.0	64.3	***
Québec	115	71	504	95	166	453	61.7	26.8	4.8
Regina	39	39	37	4	43	33	100.0	56.6	8.3
Saguenay	4	1	35	3	4	35	25.0	10.3	11.7
St. Catharines- Niagara	11	11	42	8	19	34	100.0	35.8	4.3
Saint John	-	-	4	2	2	2		50.0	1.0
St. John's	37	37	-	-	37	-	100.0	100.0	•
Saskatoon	53	31	86	4	35	104	58.5	25.2	26.0
Sherbrooke	17	3	47	2	5	59	17.6	7.8	29.5
Thunder Bay	-	-	4	-	-	4	-	0.0	杂余章
Toronto	1,569	1,435	928	11	1,446	1,051	91.5	57.9	95.5
Trois-Rivières	52	51	22	-	51	23	98.1	68.9	***
Vancouver	1,631	1,161	2,312	173	1,334	2,609	71.2	33.8	15.1
Victoria	128	109	410	19	128	410	85.2	23.8	21.6
Windsor	4	3	5	1	4	5	75.0	44.4	5.0
Winnipeg	76	73	67	20	93	50	96.1	65.0	2.5
CMA Total Total RMR	5,742	4,428	8,703	741	5,169	9,276	77.1	35.8	12.5

Table 19-1 - Tableau 19-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford-Mission	6	-	10	-	16
Barrie	10	-	45	-	55
Brantford	13	6	13	-	32
Calgary	2	-	400	-	402
Edmonton	17	15	722	-	754
Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	120	3	-	123
Guelph	9	4	21	-	34
Halifax	4	-	6		10
Hamilton	4	17	28		49
Kelowna	3	1	318	-	322
Kingston	24	1	-	-	25
Kitchener-Cambridge-Waterloo	9	-	20	-	29
London		27	174	-	201
Moncton	18	140	7	-	165
Montréal	258	725	1,701	-	2,684
Oshawa	1	7	12	-	20
Ottawa-Gatineau	181	446	360	-	987
Gatineau	81	295	133		509
Ottawa	100	151	227	-	478
Peterborough	-	-	5	-	
Québec	103	546	350	-	999
Regina	-	-1	33	-	33
Saguenay	7	60	28	-	99
St. Catharines-Niagara	18	-	16	-	34
Saint John	2	1	-	-	
St. John's	-	-	-	-	
Saskatoon	11	-	93	-	10-
Sherbrooke	44	49	15	-	100
Thunder Bay	4	2	-	-	
Toronto	68	373	983	-	1,42
Trois-Rivières	2	206	21	-	22
Vancouver	292	161	2,317	-	2,77
Victoria		3	410		41:
Windsor	4	-	1	-	
Winnipeg	-	89	50	-	13
CMA Total RMR	1,114	2,999	8,162	-	12,27
Canada(50,000+)	1,156	3,214	8,888	-	13,25

Table 19-2 - Tableau 19-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	2	-	3	-	
Cape Breton		-		-	
Charlottetown	2	2	8	-	12
Chatham-Kent	-	-	-		
Chilliwack	-	-	68	-	68
Comwall	-			-	
Drummondville	-	14	5	-	19
Fredericton	12	-	10		22
Granby	8	169	29	-	206
Grande Prairie	-		71	-	71
Kamloops	-	-	49		49
Kawartha Lakes	-	-	3	-	3
Lethbridge	-	-	134	-	134
Medicine Hat	1		62	-	63
Nanaimo	-		128		128
Norfolk	4	-	8	-	12
North Bay	-	-	-	-	
Prince George	-	-	11	-	11
Red Deer	-	-	26	-	26
Saint-Hyacinthe	5	11	19	-	38
Saint-Jean-sur-Richelieu	6	3	46	-	55
Sarnia	-	-		-	
Sault Ste. Marie	-	-			
Shawinigan	-	16	6	-1	22
Vernon	2	-	7	-	9
Wood Buffalo	-		33	-	33
Large CA Total Total Grandes AR	42	215	726		983
Canada(50,000+)	1,156	3,214	8,888		13,258

Table I10-1 - Tableau I10-1

Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA-RMR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford-Mission	-			-	
Barrie	-	-	5	-	
Brantford	1	-	-	-	
Calgary	-	-	206	-	206
Edmonton	1	62	106		169
Greater Sudbury/Grand Sudbury		4	-	-	4
Guelph	5	-	17	-	22
Halifax	7	81		-	88
Hamilton	101	-	32	-	133
Kelowna	3	2	12		17
Kingston	9	-			9
Kitchener-Cambridge-Waterloo	7	14	8		29
London	-	-	1		1
Moncton	11	31	6		48
Montréal	65	300	609		974
Oshawa	41	7	14		62
Ottawa-Gatineau	105	68	421		594
Gatineau	14	6	17		37
Ottawa	91	62	404		557
Peterborough	7	-	2		9
Québec	19	30	147		196
Regina	-	39	43	-	82
Saguenay	-	4	4		8
St. Catharines-Niagara	12	-	7		19
Saint John	2	12	-	-	14
St. John's	37	-	-	-	37
Saskatoon	6	-	29	-	35
Sherbrooke	2	29	3	-	34
Thunder Bay	-	-	-	-	
Toronto	431	394	1,015	-1	1,840
Trois-Rivières	-	7	51	-	58
Vancouver	106	33	1,228	-	1,367
Victoria	-	3	128	-	131
Windsor	3	-	1	-	4
Winnipeg		18	93	-	111
CMA Total RMR	981	1,138	4,188	-	6,307
Canada(50,000+)	984	1,209	4,245		6,438

Table 110-2 - Tableau 110-2

Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	1	-			
Cape Breton		-			
Charlottetown		-			
Chatham-Kent	-	-			
Chilliwack	-	-	4	-	4
Comwall	-		-	-1	
Drummondville	-	49	-	-	49
Fredericton	-	-	-	-	
Granby	-	-	20	-	20
Grande Prairie		-	-		
Kamloops	-	-	9	-	9
Kawartha Lakes	-	-		-	
Lethbridge	-	-	5	-	5
Medicine Hat	-	-	1	-	1
Nanaimo	-	18	3	-	21
Norfolk	-	-	-1	-	
North Bay	-	4	-	-	4
Prince George	•	-	-	-	
Red Deer	-	-	1	-	1
Saint-Hyacinthe	2	-	1	-	3
Saint-Jean-sur-Richelieu		-	5	-	5
Samia	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	•	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	•	-	8	-	8
Wood Buffalo		•	-	-	-
Large CA Total Total Grandes AR	3	71	57		131
Canada(50,000+)	984	1,209	4,245	-	6,438

Housing information monthly

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Table JI: Newfoundland and Labrador

Tableau JI: Terre-Neuve et Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Table J3: Nova Scotia

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Tableau |6-1 à |6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Tableau J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Table J10-1 to J10-4: British Columbia

Tableau J10-1 à J10-4: Colombie-Britannique

Data on 20 · · · Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · ·

Table J1 - Tableau J1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador January 2012 - janvier 2012

		Maison	Singles and Semis individuelles et jum	elées	Multiple Units Logements collectifs		
		2011		2012	2011	2012	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	VAAL/AAL	DEC/DÉC	JAN/JANV	
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-		
	Bay Bulls T	-	-	-	-		
	Conception Bay South T	3	2	2	-		
	Flatrock T	-	-		-		
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T			-			
	Mount Pearl CY	1	1	1	-		
	Paradise T	7	9	7	-		
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-		
	Portugal Cove-St Philip's T	2	1	1	-		
	Pouch Cove T	-	2	2	-		
	St.John's CY	8	9	6	-		
	Torbay T			-			
	Witless Bay T			-	-		
	Total	21	24	19	-		

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
January 2012 - janvier 2012

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	Units collectifs	
		201	1	2012	2011	2012	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Charlottetown CA/AR	Brackley COM	-	-	-	-		
	Charlottetown CY	12	11	8	10	1	
	Clyde River COM	-	-	-	-		
	Cornwall T	1	1	1	-		
	Lot 23 LOT	-	-		-		
	Lot 31 LOT	-	-	-	-		
	Lot 33 LOT	-	-	-	-		
	Lot 34 LOT		-				
	Lot 35 LOT	-	-		-		
	Lot 36 LOT	-	-		-		
	Lot 48 LOT	-	-		-		
	Lot 65 LOT		-	-	-		
	Meadowbank COM		-	-	-		
	Miltonvale Park COM	-	-	-	-		
	Stratford T	2	-	-	2		
	Union Road COM		-	-	-		
	Warren Grove COM	-	-	-	-		
	Winsloe South COM		-	-			
	Total	15	12	9	12	1	

Table J3 - Tableau J3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Nova Scotia - Nouvelle-Écosse January 2012 - janvier 2012

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements		
		201	1	2012	2011	2012	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JANJANV	
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	52	55	75	91	10	
	Total	52	55	75	91	10	
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	8	10	9	-		
	Total	8	10	9	-		

Table J4-1 - Tableau J4-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés New Brunswick - Nouveau-Brunswick January 2012 - janvier 2012

		Maisons	Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Logements	Units collectifs	
	[2011	1	2012	2011	2012
	[NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	1	-	
	Dieppe C	2	6	4	101	10
	Dorchester P	-	-	-	-	
	Dorchester VL	-	-	-	-	
	Elgin P	-	-	-	-	
	Hillsborough P	-	-	-	-	
	Hillsborough VL	-	-	-		
	Memramcook VL	-	-	-		
	Moncton C	7	12	9	48	4
	Moncton P	1	1	1		
	Riverview T	2	2	2		1
	Saint Paul P	-	-	-		
	Salisbury VL	-	-	-		
	Total	13	22	17	149	16
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	-	1	
	Greenwich P	-	-	-		
	Hampton P	-	-	-		
	Hampton T	6	6	7		
	Kingston P	-	-	-		
	Lepreau P	-	-	-		
	Musquash P	-	-	-		
	Petersville P	-		-		
	Quispamsis TV	13	16	23		
	Rothesay P	-	-	-		
	Rothesay TV	3	3	2		
	Saint John CY	17	20	20	4	
	Saint Martins P	-	-	-1		
	Simonds P	1	1	2		
	St. Martins VL	-	-	-		
	Upham P	-				
	Westfield P	-		-		
	Total	40	46	54	5	

Table J4-2 - Tableau J4-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés New Brunswick - Nouveau-Brunswick January 2012 - janvier 2012

			Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Units Logements collectifs		
		2011		2012	2011	2012	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Fredericton CA/AR	Bright P	3	3	3	-		
	Douglas P	2	1	~	-		
	Fredericton CY	12	12	18	22	22	
	Gladstone P	-	-	-	-		
	Kingsclear P	7	6	7	-		
	Lincoln P	2	2	2	-		
	Maugerville P	3	3	3	-		
	New Maryland P	1	1	1	-		
	New Maryland VL	1	1	1	-		
	Saint Marys P	4	4	4	-		
	Total	35	33	39	22	22	

Table J5-1 - Tableau J5-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec January 2012 - janvier 2012

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Logements	Units collectifs
	Г	2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Ottawa-Gatineau	Bowman MÉ	-	-			
CMA/RMR (Quebec Part/Partie Québecoise)	Cantley MÉ	1	2	1	-	
	Chelsea MÉ	-	-	•		
	Denholm MÉ	-	-	۰	-	
	Gatineau V	144	150	158	506	50
	L'Ange-Gardien MÉ	-		-		
	La Pêche MÉ	-		-		
	Mayo MÉ	-	-	-		
	Notre-Dame-de-la-Salette MÉ	-	-			
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	
	Val-des-Bois MÉ	-	-	-	-	
	Val-des-Monts MÉ	1	1	1	-	
	Total	146	153	160	506	50
Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	
le-de-Montréal	Beaconsfield V	-		-		
	Côte Saint-Luc V	-	-	-	-	
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	-	9	
	Dorval V	-	-	-	4	
	Hampstead V	-	-	-	-	
	Kirkland V	-	-	-	-	
	L'Île Dorval V	-	-	-		
	Mont-Royal V	-	-	-	72	1
	Montréal V	36	27	32	763	61
	Montréal-Est V	-		-	-	
	Montréal-Ouest V	-	-	-		
	Pointe-Claire V	1	1			
	Sainte-Anne de Bellevue V		-			
	Senneville VL		-	-	-	
	Westmount V	1	1	1	-	
	Total	39	30	34	848	63

Table J5-2 - Tableau J5-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec January 2012 - janvier 2012

		Maisor	Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
		201	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauhamois V	2	2	2	10	1
	Beloeil V	16	13	13	10	1
	Boucherville V	19	19	24	28	2
	Brossard V	44	58	60	148	12
	Candiac V	19	19	19	13	2
	Carignan V	-	-		-	
	Châteauguay V	6	11	10	17	19
	Chambly V	21	22	23	26	20
	Delson V		-	-	13	11
	Léry V	-	-			
	La Prairie V	4	4	4	21	41
	Longueuil V	29	35	36	266	237
McMasterville MÉ	McMasterville MÉ	-	-		1	1
	Mercier V	5	7	12	12	7
	Mont-Saint-Hilaire V	4	3	2	17	18
	Otterburn Park V	1	-		3	
	Richelieu V	1	1	1	3	3
	Saint-Amable MÉ	16	19	19	9	
	Saint-Basile-le-Grand V	2	2	2		26
	Saint-Bruno-de-Montarville V	11	11	12	4	10
	Saint-Constant V	11	14	15	33	31
i i	Saint-Isidore PE			15	26	22
	Saint-Lambert V				-	•
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-			3	3
	Saint-Mathieu MÉ	1	2	3		-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-				•
	Saint-Philippe MÉ	4	6	6		•
i.	Sainte-Catherine V	4	5	4	15	•
	Sainte-Julie V	1	1	1		11
i i	Varennes V	2	2	5	42	43
	Verchères MÉ	8	8	7	-	•
i-	Total	231	264	280	724	6

Table J5-3 - Tableau J5-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jurr	nelées	Multiple Logements	
		201	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	35	30	26	51	4:
	Bois-des-Filion V	-	-	-	5	
	Boisbriand V	-		-	37	3
	Charlemagne V	-	-	-	13	1
	Deux-Montagnes V	-	-	1	16	10
	Gore CT	-	-	-		*
	L'Épiphanie PE	-	-			
	L'Épiphanie V	2	2	2	3	
	L'Assomption V	36	35	36	17	17
	Laval V	57	65	72	488	480
	Lavaltrie V	4	4	4	2	2
	Lorraine V	3	3	3		
	Mascouche V	6	3	3	137	166
	Mirabel V	32	36	41	110	112
	Oka MÉ	-	-		110	112
	Pointe-Calumet MÉ	1	1	1	1	
	Repentigny V	37	31	30	132	127
	Rosemère V	-	-			121
	Saint-Colomban V	11	11	13		
	Saint-Eustache V	12	11	11	8	18
	Saint-Jérôme V	63	59	56	63	81
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	4	4	4	11	10
li li	Saint-Placide MÉ	-				10
li li	Saint-Sulpice PE	-			2	•
i i	Sainte-Anne-des-Plaines V	_	-		20	9
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	13	13	11	42	19
i.	Sainte-Thérèse V	-				39
Ī	Terrebonne V	40	44	41	18	12
	Total	356	352	355	1,256	1,277

Table J5-4 - Tableau J5-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
January 2012 - janvier 2012

		Maisons	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
		2011	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Montréal	Coteau-du-Lac V	1	1	1	-	
Others/Autres	Hudson V	4	5	4	-	
L'Île-Cadieux V	-	-	-	-		
	L'Île-Perrot V	3	3	3	-	
	Les Cèdres MÉ	6	3	2	3	3
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	28	28
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	5	5	5		
	Pincourt V	1	1	1	2	(
	Pointe-des-Cascades VL	-	-			
	Saint-Lazare V	8	8	8	-	
	Saint-Zotique MÉ	-		9	12	18
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	-		
	Vaudreuil-Dorion V	17	16	15	24	22
	Total	45	42	48	69	74
Montréal CMA/RMR	Total	671	688	717	2,897	2,684

Table J5-5 - Tableau J5-5 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec January 2012 - janvier 2012

			Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple t Logements of	Units collectifs
		201	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Québec	Beaumont MÉ		-		61	61
CMA/RMR	Boischatel MÉ	1	-	-	-	
	Château-Richer V	2	2	2	-	
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	
	Lévis V	73	71	64	110	14
	L'Ancienne-Lorette V	1	1	-	20	1
	L'Ange-Gardien MÉ	2	2	2	16	1
	Lac-Beauport MÉ	-	-	-	23	2
	Lac-Delage V	-	-	-	-	
	Lac-Saint-Joseph V	-	-		-	
	Neuville V	-	-	-	-	
	Notre-Dame-des-Anges PE	-		-	-	
	Québec V	118	129	136	764	69
	Saint-Augustin de Desmaures V	-	-	-		
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M					
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-		-	-	
	Saint-Henri MÉ	11	13	10	7	1
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	7	9	7	7	
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ		-			
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans MÉ	-			-	
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	24	27	24	-	
Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) V		7	7	5	4	
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	
	Shannon MÉ	2	4	4		
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	5	6	8	1
	Total	252	270	260	1,020	99

Table J5-6 - Tableau J5-6 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec

January	2012 -	ianvier	2012

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
		2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ		-	-	-	
	Saguenay V	19	16	13	95	9
	Saint-Charles-de-Bourget MÉ	-				
	Saint-David-de-Falardeau MÉ	-	-			
	Saint-Félix-d'Otis MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Fulgence MÉ	-		-	-	
	Saint-Honoré MÉ	2	3	3	-	
	Sainte-Rose-du-Nord PE				-	
	Total	21	19	16	95	9
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ				-	
	Compton MÉ	4	2	2		
	Hatley CT	-	-	1		
	Magog V	5	5	5	4	
11-6-4-8	North Hatley VL	-	-	-	-	
	Orford CT	-			-	
	Saint-Denis-de-Brompton PE	2	1	1		
	Sherbrooke V	64	59	62	94	9
	Stoke MÉ	-	-	-	-	
	Val-Joli MÉ	-	-	-	-	
	Waterville V	-	-	-	-	
	Total	75	67	71	98	10
rois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	2	2	1	11	1
	Champlain MÉ	•	-	-	-	
	Saint-Luc-de-Vincennes MÉ		-	-		
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	
	Trois-Rivières V	53	42	44	200	21
	Yamachiche MÉ	6	-		-	
	Total	55	44	45	211	22

Table J5-7 - Tableau J5-7 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec January 2012 - janvier 2012

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
	[201	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JANJANV	DEC/DÉC	VANUANV
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	3	4	68	19
Notre-Dame-du-Bon-Con PE	Notre-Dame-du-Bon-Conseil PE					
	Notre-Dame-du-Bon-Conseil VL	-				
Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-				
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ					
	Saint-Lucien PE	-	-			
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-				
	Wickham MÉ	-	-	-		
	Total	4	3	4	68	19
Granby CA/AR	Bromont V	14	19	17	23	4
	Granby V	14	20	19	203	202
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	-		1	-	
	Saint-Paul-d'Abbotsford MÉ	-				
	Total	28	39	37	226	206

Table J5-8 - Tableau J5-8 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Quebec - Québec January 2012 - janvier 2012

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple nelées Logements			
		201	1	2012	2011	2012	
	Ī	NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	-	-			•	
	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	-				
	Saint-Dominique MÉ	-	-				
	Saint-Hyacinthe V	3	7	6	34	38	
	Saint-Simon MÉ	1	1	1			
	Total	4	8	7	34	3	
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	32	31	31	41	5	
CAVAR	Total	32	31	31	41	55	
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-	-	**	-	*	
	Saint-Boniface MÉ	5	3	4	4		
	Saint-Roch-de-Mékinac PE	-	-	-			
	Shawinigan V	4	4	4	10	18	
	Total	9	7	8	14	22	

Table J6-1 - Tableau J6-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

January	201	12 -	ianvier	2012

		Maison	Singles and Semis is individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
		201	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	VAAL\AAL	DEC/DÉC	JAN/JANV
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	49	53	52	51	55
	Innisfil T	-	-	-	-	
	Springwater T	30	33	20	5	
	Total	79	86	72	56	55
Brantford CMA/RMR	Brant CY	10	11	11	6	(
	Brantford CY	18	21	19	27	26
	Total	28	32	30	33	32
Greater Sudbury/Grand Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C/Grand Sudbury V	9	10	10	118	123
	Total	9	10	10	118	123
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	7	7	8	26	34
	Guelph/Eramosa TP	1	2	2	-	
	Puslinch TP	-	-		-	
	Total	8	9	10	26	34
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	1	2	4	55	45
	Grimsby T	5	4	4	-	
	Hamilton C	24	27	19	4	4
	Total	30	33	27	59	49

Table J6-2 - Tableau J6-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

January	2012	- ianvier	2012
CONTRACTOR Y	4014	- MILLAICI	2014

			Singles and Semis is individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
		201	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	
	Kingston CY	56	66	51	21	22
	Loyalist TP	10	18	7	5	
	South Frontenac TP	2	4	-	-	
	Total	68	88	58	26	25
Kitchener-Cambridge-Waterloo CMA/RMR	Cambridge CY	9	8	10	10	10
CMARMR	Kitchener CY	60	57	60	15	14
	North Dumfries TP	2	2	1	-	1
	Waterloo CY	10	8	9	8	4
	Woolwich TP	1	2	2	-	
	Total	82	77	82	33	29
London CMA/RMR	Adelaide-Metcalfe TP	-	-	-	-	
	Central Elgin MU	6	6	8	-	
	London CY	125	128	129	188	187
	Middlesex Centre TP	5	8	8	14	14
	Southwold TP	-		-	-	
	St.Thomas CY	6	8	9	-	
	Strathroy-Caradoc TP	4	5	5	-	
	Thames Centre MU	8	8	7	-	
	Total	154	163	166	202	201
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	4	5	4	13	11
	Oshawa CY	-	-	-	•	3
	Whitby T	6	6	6	6	6
	Total	10	11	10	19	20

Table J6-3 - Tableau J6-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario January 2012 - janvier 2012

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie Ontarienne)	Clarence-Rockland CY	4	4	4	11	11
	Ottawa C	64	74	82	288	465
	Russell TP	-	-	-	2	2
	Total	68	78	86	301	478
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	-	-	•	•	
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-			4
	Peterborough CY	1	1	1	4	
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	-		-		
	Total	1	1	1	4	5
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	9	8	9	1	1
	Lincoln T	8	9	9	2	2
	Niagara Falls CY	12	10	10	3	2
	Niagara-on-the-Lake T	14	15	10	11	10
	Pelham T	1	2	2	1	1
	Port Colborne CY	-	-	6	-	
	St.Catharines CY	11	11	10	11	11
	Thorold CY	2	2	2	7	1
	Wainfleet TP	-	-	•	4	
	Welland CY	8	7	7	6	6
	Total	65	64	59	42	34
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP		-	-	-	
	Gillies TP	-	-	-	•	
	Neebing MU	-			•	4
	O'Connor TP	-	-	•	•	
	Oliver Paipoonge MU	-	-	-	4	4
	Shuniah TP	-	-	-	-	
	Thunder Bay CY	3	4	8	2	2
	Total	3	4	8	6	6

Table J6-4 - Tableau J6-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario January 2012 - janvier 2012

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	Ī	2011		2012	2011	2012
	Ī	NOV/NOV	DEC/DÉC	VAAL/AAL	DEC/DÉC	JAN/JANV
Toronto Metro	Toronto C	60	59	54	888	1,005
	Total	60	59	54	888	1,005
Toronto York	Aurora T	2	2		2	2
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	
	Georgina T	-	-	-	-	•
	King TP	6	6	6	-	
	Markham T	-	-	4	85	88
	Newmarket T	-		-	-	
	Richmond Hill T	-	-	-	16	18
	Vaughan CY	3	3	3	27	27
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	-	2	2
	Total	12	12	13	132	137
Toronto Peel	Brampton CY	24	27	21	30	30
	Caledon T	8	8	8	21	18
	Mississauga CY	-	-	-	225	225
	Total	32	35	29	276	273
Toronto Other/Autres	Ajax T	-	-	5	1	
	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	
	Halton Hills T	-	-	-	-	
	Milton T	-	-	-	-	
	Mono T	-	-	-	-	-
	New Tecumseth T	-	-	-	-	-
	Oakville T	5	5	8	2	2
	Orangeville T	•	•	-	1	•
	Pickering CY	-	-	-	6	(
	Uxbridge TP		1	1	-	
	Total	5	6	14	10	9
Toronto CMA/RMR	Total	109	112	110	1,306	1,424

Table J6-5 - Tableau J6-5 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario January 2012 - janvier 2012

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs		
	Г	2011		2012	2011 DEC/DÉC	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV		JAN/JANV
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	3	4	4	3	
	Lakeshore T	9	9	11	1	
	LaSalle T	6	10	9	1	
	Tecumseh T	-	-	-	-	
	Windsor CY	11	12	15	-	
	Total	29	35	39	5	
Belleville CA/AR	Belleville CY	9	9	9	3	
	Quinte West CY	2	2	2	3	
	Total	11	11	11	6	

Table J6-6 - Tableau J6-6 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario January 2012 - janvier 2012

			Singles and Semis s individuelles et jum	Multiple Units Logements collectifs		
	Ī	2011		2012	2011	2012
	Ī	NOV/NOV	DEC/DÉC	VNALVNAL	DEC/DÉC	JAN/JANV
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	14	9	8	-	
	Total	14	9	8	-	
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	-	-	-	-	
	South Stormont TP	-	-	-	-	
	Total	-	-	-	-	
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	2	2	2	3	
	Total	2	2	2	3	
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	17	20	19	12	1
	Total	17	20	19	12	1

Table J6-7 - Tableau J6-7 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

January 2012 - janvier 2012

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs		
		2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	
	Callander MU	-	1	1	-	
	East Ferris TP	-		-		
	North Bay CY	17	14	16	-	
	Total	17	15	17	-	
Samia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	
	Sarnia CY	29	34	33		
	St. Clair TP	10	10	10	-	
	Total	39	44	43	-	
Sault Ste. Marie	Laird TP	-	•	-		
CA/AR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	_		
	Prince TP	-	-	-		
	Sault Ste.Marie CY	8	11	10	•	
	Total	8	11	10		

Table J7 - Tableau J7 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Manitoba

January 2012 - janvier 2012

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Units Logements collectifs	
		2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Winnipeg CMA/RMR	East St.Paul RM	7	6	5	-	
	Headingley RM	-	-		-	
	MacDonald RM	5	5	3	-	-
	Ritchot RM	7	4	6	-	
	Rosser RM	-	-	-	-	
	Springfield RM	19	18	17	12	12
	St. Clements RM	1	2	2	1	1
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-	
	Taché RM	2	1	1	7	5
Wes	West St.Paul RM	-	-	-	-	
	Winnipeg CY	164	156	134	146	121
	Total	205	192	168	166	139

Table J8-1 - Tableau J8-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Saskatchewan January 2012 - janvier 2012

		Maiso	Singles and Semis ons individuelles et jum	nelées	Multiple Logements	
		2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	VAALVAAL
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	*	-	
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	
	Buena Vista VL	-	-	-		
	Disley VL	-	-	-		
	Edenwold No. 158 RM	-	-	-	-	
	Edenwold VL	-	-	-	-	
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	
	Lumsden Beach RV	-	-	•	-	
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-	
	Lumsden T	-	-	-	-	
	Pense No. 160 RM	•	-	-	-	
	Pense VL	-	-	-	-	
	Pilot Butte T	-	-	-	-	
	Regina Beach T	-	-	-	-	
	Regina CY	60	66	62	37	
	Sherwood No. 159 RM		-	-	-	
	White City T	2	3	1	-	
	Total	62	69	63	37	

Table J8-2 - Tableau J8-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Saskatchewan January 2012 - janvier 2012

		Maison	Singles and Semis individuelles et jum	elées	Multiple Logement	e Units s collectifs
		201	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	•	-	-	
	Asquith T	-	-	-		
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-	
	Bradwell VL	-	-	-	-	
	Clavet VL	-	•	-	-	
	Colonsay No. 342 RM	-	-			
	Colonsay T	-	-	-	-	
	Corman Park No. 344 RM	-	-	-	-	
	Dalmeny T	-	-	-		
	Delisle T	-	-	-		
	Dundum No. 314 RM	•	-	-	-	
	Dundurn T	-	•	-	-	
	Elstow VL	-	-	-	-	
	Langham T	-	-	-	-	
	Martensville CY	15	29	28	-	
	Meacham VL	-	٠	-	-	
	Osler T	1	-	1	1	
	Saskatoon CY	104	120	90	85	9
	Shields RV	-	-	-	-	
	Thode RV	-	-		-	
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	
	Vanscoy VL	•	-	-	-	
	Warman T	22	25	26	۰	
	Total	142	174	145	86	10

Table J9-1 - Tableau J9-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta

January 2012 - janvier 2012

		Maisons	Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs		
		2011	1	2012	2011 DEC/DÉC	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV		JAN/JANV
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	27	30	28	-	-
	Beiseker VL	-	-	-		
	Calgary CY	545	543	494	350	402
	Chestermere T	5	5	5	-	
	Cochrane T	27	24	24	-	
	Crossfield T	-	-	-	-	
	Irricana T	-	-	-	-	
	Rocky View County MD	2	2	3	-	
	Total	606	604	554	350	402

Table J9-2 - Tableau J9-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta January 2012 - janvier 2012

			Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple to Logements of	
		2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	VNALVAL	DEC/DÉC	JAN/JANV
Edmonton North/Nord	Betula Beach SV	-		-	-	
North/Nord	Bon Accord T	-	-	-	-	
	Bruderheim T	-	-	-	-	
	Edmonton CY	373	387	399	398	422
	Fort Saskatchewan CY	79	74	74	55	6
	Gibbons T	0	1	1	1	
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	
	Lakeview SV	-	-	-	-	
	Legal T	-	-	-	-	
	Morinville T	22	21	22	12	36
	Parkland County MJ	22	18	16	-	
	Point Alison SV		-		-	
	Redwater T	-	-	-	2	
	Seba Beach SV		-		-	
	Spring Lake VL	-	-		-	
	Spruce Grove CY	50	52	68	82	82
	St.Albert CY	31	36	38	37	37
ľ	Stony Plain T	31	26	31	69	69
	Strathcona County SM	73	79	82	21	16
	Sturgeon County MD	2	1	1		
	Wabamun VL	-		~	-	
	Total	683	695	732	677	730

Table J9-3 - Tableau J9-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta January 2012 - janvier 2012

			Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Units Logements collectifs		
		2011		2012	2011	2012	
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV	
Edmonton	Beaumont T	46	36	35	1	1	
SouthVSud	Calmar T	2	2	2	-	•	
	Devon T	1	1	1	2	2	
	Golden Days SV	-	-	-	-	4	
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	
	Leduc County MD	1	1	3	-	4	
	Leduc CY	64	59	58	21	21	
	New Sarepta VL	1	1	**	-	**	
	Sundance Beach SV	-	-	-	-		
	Thorsby VL	2	2	2	-		
	Warburg VL	-	-		-		
	Total	117	102	101	24	24	
Edmonton CMA/RMR	Total	800	797	833	701	754	

Table J9-4 - Tableau J9-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta January 2012 - janvier 2012

			Singles and Semis is individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
		201	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JANJANV
Grande Prairie CA/AR	Beaverlodge T	4	3			41
	Grande Prairie County No. 1 MD	7	24		-	de
	Grande Prairie CY	77	64	78	71	71
	Hythe VL	-	-	**	-	**
	Sexsmith T		-	**	-	**
	Wembley T	1	3	**	-	**
	Total	89	94	78	71	71
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-		-	-	4
	Coaldale T	5	6	6	4	4
	Coalhurst T	2	7	6	6	6
	Lethbridge County MD	1	-	-	-	
	Lethbridge CY	96	96	84	129	124
	Nobleford VL	1	2	1	-	
	Picture Butte T	1	1	-	-	4
	Total	106	112	97	139	134
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	6	7	4	-	
	Medicine Hat CY	53	47	41	51	50
	Redcliff T	-	-	-	13	13
	Total	59	54	45	64	63
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	29	35	29	27	26
	Total	29	35	29	27	26
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	41	22	26	33	33
	Total	41	22	26	33	33

Table J10-1 - Tableau J10-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Colombie-Britannique January 2012 - janvier 2012

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple U Logements of	Units collectifs
		2011	1	2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JANJANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Abbotsford-Mission	Abbotsford CY	60	71	67	16	16
CMA/RMR	Indian Reserves	-	-	-	-	
	Mission DM	32	36	36	-	
	Total	92	107	103	16	16
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	1	1	1	-	
	Central Okanagan RDA	-	-	-	-	
	Indian Reserves	4	4	5	5	
	Kelowna CY	107	109	106	224	227
	Lake Country DM	21	22	27	14	14
	Peachland DM	6	6	6	3	
	West Kelowna DM	38	35	37	79	7:
	Total	177	177	182	325	322
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	5	8	6	-	
	Central Saanich DM	4	6	6	2	
	Colwood CY	4	5	4	52	5
	Esquimalt DM	1	-	-	38	4
	Highlands DM	4	4	4	-	
	Indian Reserves		-	-	-	
	Langford CY	37	36	37	157	16
	Metchosin DM	-	-	-	-	
	North Saanich DM	3	2	1	1	
	Oak Bay DM	-	-	-	-	
	Saanich DM	7	5	5	2	
	Sidney T	-	-		11	
	Sooke DM	37	34	31	27	2
	Victoria CY	10	9	14	105	10
	View Royal T	9	9	11	18	1:
	Total	121	118	119	413	41:

Table J10-2 - Tableau J10-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Columbie-Britannique January 2012 - janvier 2012

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
		2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Greater Vancouver	Anmore VL	5	5	5	-	
varicouver	Belcarra VL	-	-	-1	-	
	Bowen Island IM	3	3	3	2	
	Burnaby CY	120	112	104	95	1
	Coquitlam CY	27	21	21	71	
	Delta DM	11	12	11	23	
	Greater Vancouver A RDA	1	1	1	122	1:
	Indian Reserves	2	2	2	-	
	Lions Bay VL	-	-	-		
	New Westminster CY	19	22	19	91	
	North Vancouver CY	7	9	8	179	1
	North Vancouver DM	5	7	7	4	
	Port Coquitlam CY	2	2	2	39	(
	Port Moody CY	-	-	3	22	
	Richmond CY	50	48	52	99	1
	Surrey CY	285	276	267	733	79
	Vancouver CY	211	202	195	570	66
	West Vancouver DM	10	9	11	3	
	White Rock CY	1	1	-	18	1
	Total	759	732	711	2,071	2,32
/ancouver Other	Langley CY	1	1	1	87	8
Julei	Langley DM	32	37	43	300	32
	Maple Ridge DM	70	79	85	23	2
	Pitt Meadows CY	10	10	10	21	1
	Total	113	127	139	431	44
ancouver MA/RMR	Total	872	859	850	2,502	2,77

Table J10-3 - Tableau J10-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
January 2012 - janvier 2012

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	VNALVAL	DEC/DÉC	JAN/JANV
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	52	60	57	66	62
	Fraser Valley E RDA	-	6	7	-	
	Harrison Hot Springs VL	-	-		-	
	Indian Reserves	7	7	7	-	
	Kent DM	12	12	12	6	6
	Total	71	85	83	72	68
Kamloops CA/AR	Chase VL	-		-	-	
	Indian Reserves	4	4	1		
	Kamloops CY	78	76	75	58	49
	Logan Lake DM	-	-	-	-	
	Sun Peaks Mountain VL			-	-	
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	8	8	8		
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)					
	Total	90	88	84	58	49

Table J10-4 - Tableau J10-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Colombie-Britannique January 2012 - janvier 2012

	[Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2011		2012	2011	2012
		NOV/NOV	DEC/DÉC	JAN/JANV	DEC/DÉC	JAN/JANV
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves		-	-		
	Lantzville DM	-	-	-	-	
	Nanaimo A RDA	1	1	1	-	
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	
	Nanaimo CY	62	62	69	113	128
	Total	63	63	70	113	128
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	-	-	
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	-	-	
	Fraser-Fort George F RDA	-	•	-	-	
	Indian Reserves	-	-	-	-	
	Prince George CY	36	38	38	11	11
	Total	36	38	38	11	11
Vernon CA/AR	Coldstream DM	7	7	7		
	Indian Reserves	-	-	•	-	
	North Okanagan B RDA			•	-	
	North Okanagan C RDA	6	6	6	-	
	Vernon CY	43	43	44	6	9
	Total	56	56	57	6	9

Housing market intelligence you can count on

Marché de l'habitation : notre savoir à votre service

FREE REPORTS AVAILABLE ON-LINE:

- Canadian Housing Statistics
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Highlight Reports Canada and Regional
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Northern Housing Outlook Report
- Preliminary Housing Start Data
- Renovation and Home Purchase Report
- Rental Market Provincial Highlight Reports Now semi-annual!
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics Now semi-annual!
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Seniors' Housing Reports

RAPPORTS GRATUITS EN LIGNE:

- Statistiques du logement au Canada
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation :
 Faits saillants Canada et les régions
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Perspectives du marché, Nord du Canada
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur la rénovation et l'achat de logements
- Rapport sur le marché locatif : Faits saillants provinciaux Maintenant publié deux fois l'an!
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif Maintenant publié deux fois l'an!
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Rapports sur les résidences pour personnes âgées

Get the market intelligence you need today! Click www.cmhc.ca/housingmarketinformation to view, download or subscribe. Obtenez tout de suite l'information dont vous avez besoin! Cliquez sur www.schl.ca/marchedelhabitation pour consulter ou télécharger des publications ou encore pour vous abonner.